# بسما لله الرحمن الرحيم

المملكة العربية السعوحية وزارة التعليه العالي جامعة أم القرى كلية العلوم الاجتماعية قسو البغرافيا

نموذج رقم ( ٨ )

# إجازة أطروحة علمية في صيغتها النهائية بعد إجراء التعديلات المطلوبة

القسم : جغرافيا

الاسم رباعي : فاطمة موسى يحيى مطاعن

التخصص: جغرافيا

الدرجة العلمية: الماجستير

عنوان الأطروحة : جغرافية تسول النساء والأطفال بمدينة مكة الكرمة

الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على أشرف المرسلين وعلى آله وصحبه أجمعين وبعد : فبناء على توصية اللجنة المكونة لمناقشة الأطروحة المذكورة أعلاه والتي تمت مناقشتها بتـاريخ ١٤٢٨/٤/١٣هـ بقبـول الأطروحـة بعـد إجـراء التعديلات المطلوبة ، وحيث قد تم عمل اللازم .

فإن اللجنة توصي بإجازة الأطروحة في صيغتها النهائية المرفقة كمتطلب تكميلي للدرجة العلمية المذكورة أعلاه والله الموفق.

أعضاء اللجنة:

مناقش من القسم

د. خضران بن خضر الثبيتي

مناقش من القسم

المشرف

د. عبد الحليم البشير الفاروق الاسم : أ.د. رمزي بن أحمد الزهراني

التوقيع: م

رئيس قسم الجغرافيا

أ.د. صالح بن علي الشمراني

عميد كلية العلوم الاجتماعية

د. خالد بن سليمان معتوق

• يوقع هذا النموذج أمام الصفحة المقابلة لصفحة عنوان الأطروحة في كل نسخة.



المملكة العربية السعودية وزاره التعليم العالي جامعه أم القرى كلية العلوم الاجتماعية قسم الجغرافيا

# جغرافير تسول النساء والأطفال علينه مكترالمكرمت

إعداد فاطمة موسى مطاعن

إشراف الأستاذ الدكتور رمزي بن أحمد الزهراني

دراسة مقدمة إلى قسم الجغرافيا كلية العلوم الاجتماعية — جامعة أم القرى متطلب تكميلي لنيل درجة الماجستير في الجغرافيا القصل الدراسي الثاني ٢٨٤ ١هـ

#### الملخص

## جغرافية تسول النساء والأطفال في مدينة مكة المكرمة

اهتمت الدراسة بجغرافية تسول النساء والأطفال بمدينة مكة المكرمة، وذلك بتعرف أنماط التــوزع المكاني للمتسولين، وربطها بخصائصهم الاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية . واعتمدت في بياناقــا علــى استبانة أعدت لهذا الغرض، إضافة إلى بعض البيانات الإحصائية المتوفرة لدى مكتب مكافحة التــسول وإدارة الترحيل بمكة المكرمة . كما استخدمت بعض الأساليب الإحصائية لتعرف العلاقة المكانية بين متغيرات ظاهرة الدراسة، وأهمها مربع كاي ومعامل كريمر .

وقد أبرزت النتائج الرئيسة لهذه الدراسة نزعة واضحة لتركز المتسبولين ضمن الدائرتين الأولى والرابعة، كأماكن للسكن بشكل عام. كما لوحظ تفوق نسبة الإناث من الأطفال على الذكور في غالبية مناطق الدراسة؛ خاصة من تقل أعمارهم عن (١٢ عاما)، والتي شكلت نسبتهم أكثر من نصف حالات الدراسة. وظهر بوضوح أن غالبية المتسولين هم غير سعوديين، مقيمون في المملكة بصورة غير نظامية، كان قدومهم إلى المملكة لأداء شعيري الحج والعمرة، أميون، وعاطلون عن العمل. كما أن غالبية النسساء من هذه الفشة متزوجات، يقطن بالدائرة الأولى .

وبشكل عام فقد كان التخطيط والبعد عن العشوائية السمة الغالبة على أداء المتسولين بهذه الدراسة، والعمل ضمن مجموعات تراوحت في غالبيتها ما بين (٢-٤ أفراد). و كان من أبرز الوسائل المستخدمة للتنقل سيارات الأجرة، يليها السير على الأقدام. كما ثبت وجود رحلتين متتاليتين للتسول، الأولى مباشرة من مكان السكن إلى مكان التسول الأول، والأخرى غير مباشرة ، تتم عبر انتقال المتسولين من مكان التسول الأول إلى الثانى. ويتسول الغالبية العظمى خلال الفترة الممتدة من الصباح حتى الظهيرة.

وأخيرا توصي الدراسة بضرورة الاستفادة من نتائجها في مكافحة ظاهرة التسول، وإجراء مزيد مسن الدراسات الأخرى على مدينة مكة، تركز على جغرافية تسول الذكور، التي لم تتطرق لها الدراسة الحالية، وكذلك إجراء دراسات جغرافية أخرى على غرار هذه الدراسة لمدن أخرى في المملكة.

الطالبة

de lèce

فاطمة موسى مطاعن

عميد كلية العلوم الاجتماعية

د. خالد بن سليمان معتوق

أ.د. رمزي بن أحمد الزهراني

The state of the s

المشوف على الوسالة

#### Abstract

#### Geography of women and children beggary in Makkah

This study has focused on the spatial analysis of women and children beggary in Makkah, in terms of their socio-economic and demographic characteristics. The study was based upon a questionnaire, designed according to the needs of the study, in addition to statistical data available at the offices of beggary control and deportation in Makkah. To examine the spatial relation among the study variables, the research data was analyzed using both the Chi square and Cramer coefficient.

The main results of the study have shown clear tendency for clustering of beggars within the first and the fourth electoral districts, as their places of housing. It has been also noticed that the ratio of female children is more than the males in most of the study area, especially those younger than 12 years, who represent more than half of the study cases. Furthermore, most of the beggars in this study are non-Saudis, living in Saudi Arabia illegally, following Hajj and Umrah performance, illiterate and unemployed. The majority of women beggars is married and live in the first electoral district.

Beggary in Makkah is systematic and follows an organized pattern, in groups from two to four. They depend on taxis as their means of transportation, then walking. The main trips of beggars are two; From home to the first beggary site, then from the first site to the second. Most of the beggary activities take place during morning until noon.

The study suggests utilizing its findings on beggary control in Makkah. It also recommends conducting further research in this area and in some other Saudi cities. Future research should also focus on male beggary, since it was not addressed in this research.

Student

Fatmah M. Motaen

Supervisor

Ramze A. Elzahrany, Ph.D.

Dean, college of social sciences

Khalid S. Matook, Ph.D.

# Kacle

قال تعالى ( وقل مربي نردني علما )

إلى من هوابن الأمرض يتنفس هواتها وينعم

بطيب غذائها ويتلذذ بعذوبةمائها . .

وإلى من أنامرا طريقي بدعواتهما الصادقة

إلى والديّ أدام الله بقائهما . .

أهدي لهم جميعا هذا البحث

# فهرس الححتويات

المحتويات	الصفحا
- الإهداء	Î
– فهرس المحتويات	<i>ب</i>
- فهرس الجداول	ث
- فهرس الأشكال	د
- شکر وتقدیر	ز
– الفصل الأول : التعريف بموضوع الدراسة	1
١-١ المقدمة	۲
١-٢ مشكلة الدراسة وتساؤلاتما	٣
١-٣ فرضيات الدراسة	٤
١-٤ أهداف الدراسة	0
١-٥ أهمية الدراسة	٥
١-٦ منطقة الدراسة	٦
- بيانات الدراسة ( مصادرها وتمثيلها وطرق تحليلها )	١٤
١-٧ متغيرات الدراسة	١٤
١-٨ منهج الدراسة .	1 £
١-٩ مجتمع عينة الدراسة	1 £
١٠-١ مصادر بيانات الدراسة	10
١٦-١ تمثيل البيانات وتحليلها	17
<ul> <li>الفصل الثاني : الإطار النظري والدراسات السابقة</li> </ul>	١٨
٢-١ الإطار النظري	19
٢-٢ تطور ظاهرة التسول	70
٢-٣ الدراسات السابقة	44
– الفصل الثالث : الخصَّائص الاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية للـ	٣٤
التسول	
٣-١ الخصائص الاجتماعية والديموغرافية للمتسولين	70
- الخصائص الاجتماعية والديموغرافية لأسر الأطفال المتسولين	٥٧
٣-١-٢ الخصائص الاقتصادية للمتسولين من النساء والأطفال	77
- الخصائص الاقتصادية لأسر الأطفال المتسولين	۸۳

– الفصل الرابع: التوزع الجغرافي للمتسولين حسب الخصائص العامة والزمنية لظاهره التسول	**
وعلاقتها بمواقع السكن والتسول	
٤-١ الخصائص العامة لظاهرة التسول حسب مواقع السكن	٨٩
٢-٤ الخصائص الزمنية لظاهرة التسول حسب مواقع السكن	110
٤ –٣ الخصائص العامة لظاهرة التسول حسب مواقع التسول	177
٤-٤ الخصائص الزمنية للتسول حسب مواقع التسول	1 2 7
<ul> <li>الفصل الخامس: التوزع الجغرافي للمتسولين حسب الخـــصائص الاجتماعيـــة والاقتـــصادية</li> </ul>	107
وعلاقتها بمواقع السكن والتسول	
٥-١ التوزع الجغرافي للمتسولين حسب مواقع السكن	107
٥-٢-١ الخصائص الاجتماعية والديموغرافية للمتسولين وعلاقتها بمواقع السكن	1 79
٥-٢-٢ الخصائص الاقتصادية للمتسولين وعلاقتها بمواقع السكن	191
٥-٧-٣ التوزع الجغرافي للمتسولين حسب الخصائص الاحتماعية والاقتصادية وعلاقتها بأماكن	710
التسول	
٥-٢-٤ الخصائص الاجتماعية والديموغرافية للمتسولين وعلاقتها بمواقع التسول	777
٥-٢-٥ الخصائص الاقتصادية للمتسولين وعلاقتها بمواقع التسول	757
– الفصل السادس : الخاتمة والنتائج والتوصيات	X07
7 - 1 - 1 - 1	404
٦-١ النتائج	404
٢-٦ التوصيات	778
– المراجع	777
– الملاحق ( صحيفة الاستبيان )	77.

# فهرس الجداول

الصفحة	الجلول
9-A	حدول ( ١ ) التوزيع العام لسكان مدينة مكة المكرمة على الأحياء ( ١٤٢٥هـــ )
۲۵	حدول ( ٢ ) نسبة المتسولين المقبوض عليهم في المملكة من عام ١٤٠٠هـــ حسب الجنسية والجنس
YV .	حدول (٣) نسبة النساء المقبوض عليهم في المملكة من عام ١٤٠٠-١٤٢٣هــ حسب الجنسية
٣٦	جدول ( £ ) مقارنة بين نتائج الدراسة وإحصائيات مكتب التسول عن حنس المتسولين
٣٦	حدول ( o ) العلاقة بين حنس المتسولين الأطفال وأسباب التسول
٣٩	حدول ( ٦ ) مقارنة بين نتائج الدراسة وإحصائيات مكتب التسول عن حنسيات المتسولين
٤.	جدول ( v ) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية للنساء المتسولات وأسباب التسول
٤١	حدول ( A ) العلاقة بين الخصائص الاحتماعية للأطفال المتسولين وأسباب التسول
٤٣	جدول ( q ) مقارنة بين نتائج الدراسة وإحصاءات مكتب التسول عن الحالة الاحتماعية للنساء المتسولات
20	حلول (١٠) توزع المتسولين حسب علد الذكور في الأسرة
٤٦	حدول ( ١١ ) توزع المتسولين حسب عدد الإناث في الأسرة
٤٧	حدول ( ۱۲ ) توزع المتسولين حسب علاقتهم بالمقيمين في السكن
٤٧	حدول ( ١٣ ) التوزع النسيي للمتسولين حسب المستوى التعليمي
29	حدول ( ١٤ ) مقارنة بين نتائج الدراسة وإحصاءات مكتب التسول عن الحالة التعليمية
٥.	جدول (١٥) التوزع النسيي للمتسولين حسب فئات العمر
٥٣	جدول (١٦) العلاقة بين مكان ميلاد النساء المتسولات وأسباب التسول
٥٣	حدول ( ١٧ ) العلاقة بين مكان ميلاد الأطفال المتسولين وأسباب التسول
٥٤	حدول ( ۱۸ ) التوزع النسيي للمتسولين حسب مكان الميلاد
70	حدول ( ١٩ ) التوزع الجغرافي للمتسولين في أحياء مدينة مكة حسب مكان الميلاد
٥٨	حدول ( ۲۰ ) توزغ الأطفال المتسولين حسب عدد مرات زواج الأب
٥٩	حدول ( ۲۱ ) توزع الأطفال المتسولين حسب عدد مرات زواج الأم
٦,	حدول ( ۲۲ ) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية لأسر الأطفال الذكور و أسباب التسول
٦.	جدول ( ٢٣ ) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية لأسر الأطفال الإناث و أسباب التسول
٦١.	جدول ( ٢٤ ) توزع الأطفال المتسولين حسب حياة الأب
٦٢	حدول ( ٢٥ ) توزع الأطفال المتسولين حسب حياة الأم
٦٤	حدول ( ٢٦ ) العلاقة بين الحالة التعليمية للوالدين و أسباب تسول الأطفال الذكور
<b>ገ</b> ጀ	حدول ( ٢٧ ) العلاقة بين الحالة التعليمية للوالدين و أسباب تسول الأطقال الإناث
٦٨	حدول (۲۸ ) مقارنة بين نتائج الدراسة و إحصاءات مكتب مكافحة التسول عن الحالة المهنية
٦٨	جدول ( ٢٩ ) العلاقة ما بين طبيعة مهنة النساء المتسولات و أسباب التسول
٦٩	حدول ( ٣٠ ) العلاقة ما بين طبيعة مهنة الأطفال المتسولين و أسباب التسول
٧١	حدول ( ٣١ ) توزع المتسولين حسب الدخل الشهري للأسرة
٧٣	جدول ( ٣٢ ) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للنساء المتسولات و أسباب التسول
٧٤	حدول (٣٣ ) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للأطفال المتسولين و أسباب التسول
٧٤	حدول ( ٣٤ ) توزع المتسولين حسب الدخل الشهري من المهنة

الصفحة	الجداول
٧٦	حدول ( ٣٥ ) توزع المتسولين حسب الدخل الشهري من التسول
٧٧	حدول ( ٣٦ ) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للنساء المتسولات و أسباب التسول
٧٧	حدول ( ٣٧ ) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للأطفال المتسولين و أسباب التسول
۸۲	حدول ( ۳۸ ) العلاقة بين خصائص المسكن للنساء المتسولات و أسباب التسول
۲۸	حدول ( ٣٩ ) العلاقة بين خصائص المسكن للأطفال المتسولين و أسباب التسول
٨٥.	حدول (٤٠) العلاقة بين طبيعة مهنة الأب و أسباب تسول الأطفال الذكور
٨٥	حدول ( ٤١ ) العلاقة بين طبيعة مهنة الأب و أسياب تسول الأطفال الإناث
7.4	حدول ( ٤٢ ) العلاقة بين طبيعة مهنة الأم و أسباب تسول الأطفال الذكور
r.	حدول ( ٤٣ ) العلاقة بين طبيعة مهنة الأم و أسباب تسول الأطفال الإناث
٩.	حدول ( ٤٤ ) توزع المتسولين حسب التخطيط للتسول
91	حدول ( ٤٥ ) توزع المتسولين حسب التخطيط للتسول على مواقع السكن
٩٢	حلول ( ٤٦ ) توزع المتسولين حسب علد المشاركين بالتسول
9 £	حدول ( ٤٧ ) عدد المشاركين بالتسول حسب مواقع السكن
٠ ٥	حدول ( ٤٨ ) العلاقة بين الخصائص العامة لظاهرة تسول النساء و مواقع السكن
97	حدول ( ٤٩ ) العلاقة بين الخصائص العامة لظاهرة تسول الأطفال و مواقع السكن
۸۶	جدول ( o o ) توزع المتسولين حسب الصلة بالمشاركين بالتسول  .
1	حدول ( ٥١ ) صلة المشاركين بالتسول حسب مواقع السكن
1.7	حدول ( ٥٢ ) توزع المتسولين حسب حهات القبض
١٠٤	حدول ( ٥٣ ) توزع المتسولين حسب عدد مرات القبض على مواقع السكن
1-7	حدول ( ٥٤ ) توزع المتسولين حسب وسيلة النقل
1.4	حدول (٥٥) وسيلة النقل حسب مواقع السكن
1.9	حدول (٥٦ ) توزع المتسولين حسب تكلفة النقل
11.	حدول ( ٥٧ ) تكلفة النقل حسب مواقع السكن
117	حدول ( ٥٨ ) المساقة بين مكان السكن ومكان التسول بالكيلومتر حسب مواقع السكن
115	حدول ( ٥٩ ) المسافة بين مكان التسول الأول ومكان التسول الثاني بالكيلومتر حسب مواقع السكن
117	حدول ( ٦٠ ) أوقات التسول حسب مواقع السكن
114	حدول ( ٦١ ) العلاقة بين الخصائص الزمنية لظاهرة تسول النساء و مواقع السكن
119	جدول ( ٦٢° ) العلاقة بين الخصائص الزمنية لظاهرة تسول الأطفال و مواقع السكن
١٢٢	حدول (٦٣) أسباب اختيار أوقات التسول حسب مواقع السكن
170	جدول ( ٦٤ ) أكثر الأيام دخلا حسب مواقع السكن
۱۲۸	حدول ( ٦٥ ) توزع المتسولين حسب التخطيط للتسول على مواقع التسول
١٣١	حدول ( ٦٦ ) عدد المشاركين بالتسول حسب مواقع التسول
١٣٢	جدول ( ٦٧ ) العلاقة بين الخصائص العامة لظاهرة تسول النساء و مواقع التسول
١٣٣	حدول ( ٦٨ ) العلاقة بين الخصائص العامة لظاهرة تسول الأطفال و مواقع التسول
100	حدول ( ٦٩ ) صلة المشاركين بالتسول حسب مواقع التسول

الصفحة	الجداول
١٣٧	جدول ( ٧٠ ) عدد مرات القبض حسب مواقع التسول
16.	حدول ( ۷۱ ) وسیلة النقل حسب مواقع التسول
127	جدول ( V۲ ) تكلفة النقل حسب مواقع التسول
155	حدول ( ٧٣) المسافة بين مكان السكن ومكان التسول بالكيلومتر حسب مواقع التسول
١٤٥	حدول ( ٧٤ ) المسافة بين مكان التسول الأول ومكان التسول الثابي بالكيلومتر حسب مواقع التسول
١٤٨	جدول ( ٧٥ ) أوقات التسول حسب مواقع التسول
159	حدول ( ٧٦ ) العلاقة بين الخصائص الزمنية لظاهرة تسول النساء ومواقع التسول
10.	حدول ( ٧٧ ) العلاقة بين الخصائص الزمنية لظاهرة تسول الأطفال ومواقع التسول
107	جدول ( VA ) أسباب اختيار أوقات التسول حسب مواقع التسول
101	جدول ( ٧٩ ) أكثر الأيام دخلا حسب مواقع التسول
109	حدول ( ٨٠ ) التوزع الجغرافي للمتسولين حسب مواقع السكن في أحياء مدينة مكة
175	جدول ( A1 ) مدة الإقامة في السكن حسب مواقع السكن
170	حدول ( ٨٢ ) العلاقة بين مدة إقامة النساء بالسكن حسب مواقع السكن
170	جدول ( AT ) العلاقة بين مدة إقامة الأطفال بالسكن حسب مواقع السكن
177	حدول ( ٨٤ ) الانتقال السكني حسب مواقع السكن
14.	حدول ( ٨٥ ) صفة الإقامة للمتسولين حسب مواقع السكن
171	حدول ( ٨٦ ) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية للنساء غير السعوديات ومواقع السكن
171	جدول ( AV ) العلاقة بين الخصائص الاحتماعية للأطفال غير السعوديين ومواقع السكن
177	حدول ( ٨٨ ) مدة الإقامة في مدينة مكة حسب مواقع السكن
177	حدول ( ٨٩ ) أسباب القدوم لمدينة مكة حسب مواقع السكن
۱۷۸	حدول ( ٩٠ ) توزع الأطفال حسب هوية المرافق لهم في القدوم لمدينة مكة على مواقع السكن
14.	حدول ( ٩١ ) العلاقة بين حتس الأطفال ومواقع السكن
١٨٣	جدول ( ٩٢ ) جنسية المتسولين حسب مواقع السكن
148	حدول ( ٩٣ ) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية للنساء ومواقع السكن
۱۸۰	حدول ( ٩٤ ) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية للأطفال ومواقع السكن
144	حدول ( ٩٥ ) الحالة الاجتماعية للنساء حسب مواقع السكن
19.	جدول ( ٩٦ ) حجم أسر المتسولين حسب مواقع السكن
198	حدول ( ٩٧ ) المستوى التعليمي للمتسولين حسب مواقع السكن
197	حدول ( ٩٨ ) توزع المتسولين حسب فتات العمر على مواقع السكن
۲	حدول ( ٩٩ ) مهنة المتسولين حسب مواقع السكن
7.1	حدول ( ١٠٠ ) العلاقة بين مهنة النساء المتسولات و مواقع السكن
7.1	حدول ( ١٠١ ) العلاقة بين مهنة الأطفال المتسولين و مواقع السكن
۲۰٤ .	حدول ( ١٠٢ ) الدخل الشهري لأسر المتسولين حسب مواقع السكن
7.0	حدول ( ١٠٣ ) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للنساء المتسولات ومواقع السكن
۲٠٦	حدول ( ١٠٤ ) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للأطفال المتسولين ومواقع السكن
۲۰۸	حدول ( ١٠٥ ) الدخل الشهري من التسول حسب مواقع السكن

الصفحة	الجداول
۲۱.	حدول ( ١٠٦ ) ملكية المسكن حسب مواقع السكن
Y17 .	حدول ( ١٠٧ ) نمط المسكن حسب مواقع السكن
717	حدول ( ١٠٨ ) التوزع الجغرافي للمتسولين حسب مواقع التسول في أحياء مدينة مكة
777	حدول ( ۱۰۹ ) أسباب اختيار الحي حسب مواقع التسول
***	حدول ( ١١٠ ) العلاقة بين مواقع تسول النساء وأسباب اختيار الحي
. ۲۲۳	حدول ( ١١١ ) العلاقة بين مواقع تسول الأطفال وأسباب اختيار الحي
770	جدول ( ١١٢ ) صفة الإقامة للمتسولين حسب مواقع التسول
YY7 ·	حدول ( ١١٣) العلاقة بين صفة إقامة النساء ومواقع التسول
777	حدول ( ١١٤ ) العلاقة بين صفة إقامة الأطفال ومواقع التسول
777	حدول ( ١١٥ ) حنس الأطفال المتسولين حسب مواقع التسول
74.	حدول ( ١١٦ ) جنسية المتسولين حسب مواقع التسول
777	حدول ( ١١٧ ) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية للنساء المتسولات ومواقع التسول
777	حدول (١١٨) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية للأطفال المتسولين ومواقع التسول
٢٣٤	حدول ( ١١٩ ) الحالة الاحتماعية للنساء المتسولات حسب مواقع التسول
777	حدول ( ۱۲۰ ) حجم أسر المتسولين حسب مواقع التسول
77X ·	حدول ( ۱۲۱ ) المستوى التعليمي حسب مواقع التسول
7 5 1	حدول ( ۱۲۲ ) توزع المتسولين حسب فئات العمر على مواقع التسول
711	حدول ( ١٢٣ ) مهنة المتسولين حسب مواقع التسول
750	حدول ( ١٠٢٤ ) العلاقة بين طبيعة مهنة النساء المتسولات ومواقع التسول
710	حدول ( ١٢٥ ) العلاقة بين طبيعة مهنة الأطفال المتسولين ومواقع التسول
711	حدول ( ١٢٦ ) الدحل الشهري للأسرة حسب مواقع التسول
7 2 9	حدول ( ١٢٧ ) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للنساء المتسولات ومواقع التسول
70.	حدول ( ١٢٨ ) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للأطفال المتسولين ومواقع التسول
707	حدول ( ١٢٩ ) الدخل الشهري من التسول حسب مواقع التسول
701	جدول ( ١٣٠ ) ملكية المسكن حسب مواقع التسول
YoV	حدول ( ۱۳۱ ) نمط المسكن حسب مواقع التسول

# فهرس الأشكال

الصفحة	الأشكال
١٢	شكل ( ١ ) أحياء مدينة مكة المكرمة
١٣	شكل ( ٢ ) الدوائر الانتخابية بمدينة مكة
TV	شكل ( ٣ ) التوزع النسيي للنساء حسب الجنسية
۳۸	شكل ( ٤ ) التوزع النسيي للأطفال حسب الجنسية
٤٢	شكل ( ٥ ) الحالة الاجتماعية للمتسولات بمدينة مكة
٤٤	شكل (٦) التوزع النسيي للنساء حسب حجم الأسرة
٤٤	شكل ( ٧ ) التوزع النسيي للأطفال حسب حجم الأسرة
٥١	شكل ( ٨ ) التوزع النسيي للنساء حسب أماكن الميلاد
٥١	شكل ( ٩ ) التوزع النسبي للأطفال حسب أماكن الميلاد
27	شكل ( ١٠ ) التوزع النسيي للنساء حسب المناطق الإدارية
۲۵	شكل ( ١١) التوزع النسبي للأطفال حسب المناطق الإدارية
00	شكل (١٢) التوزع النسبي للنساء حسب مكان الميلاد على الدوائر الانتخابية
00	شكل ( ١٣ ) التوزع النسيي للأطفال حسب مكان الميلاد على الدوائر الانتخابية
٥٧	شكل ( ١٤ ) التوزع النسيي للأطفال حسب الحالة الاجتماعية للوالدين
٥٩	شكل ( ١٥ ) التوزع النسيي للأطفال حسب هوية رب الأسرة
٦٣	شكل ( ١٦) التوزع النسبي للأطفال حسب الحالة التعليمية للأب
٦٣	شكل ( ١٧ ) التوزع النسيي للأطفال حسب الحالة التعليمية للأم
٦٦	شكل (١٨) التوزع النسيي للنساء حسب الحالة المهنية
٦٧	شكل ( ١٩ ) التوزع النسيي للأطفال حسب الحالة المهنية
٦٩	شكل ( ٢٠) التوزع النسبي للنساء حسب الدخل الشهري للأسرة
٧.	شكل ( ٢١ ) التوزع النسبي للأطفال حسب الدخل الشهري للأسرة
٧٢	شكل ( ٢٢ ) التوزع النسبي للنساء حسب الدخل الشهري من المهنة
٧٢	شكل (٢٣) التوزع النسبي للأطفال حسب الدخل الشهري من المهنة
٧٦	شكل ( ٢٤ ) التوزع النسبي للنساء حسب الدخل الشهري من التسول
٧٦	شكل ( ٢٥ ) التوزع النسبي للأطفال حسب الدخل الشهري من التسول
٧A	شكل (٢٦ ) التوزع النسيني للنساء حسب ملكية المسكن
٧٨	شكل ( ٢٧ ) التوزع النسيي للأطفال حسب ملكية المسكن
٧٩	شكل ( ٢٨) التوزع النسبي للنساء حسب صفة المسكن
۸٠	شكل ( ٢٩) التوزع النسبي للأطفال حسب صفة المسكن
۸١	شكل ( ٣٠ ) التوزع النسيي للنساء حسب عمد غرف المسكن
۸١	شكل ( ٣١ ) التوزع النسبي للأطفال حسب عدد غرف المسكن
٨٤	شكل ( ٣٢ ) التوزع النسيي للأطفال المتسولين حسب الحالة المهنية للأب
٨٤	شكل ( ٣٣ ) التوزع النسبي للأطفال المتسولين حسب الحالة المهنية للأم

الصفحة	الأشكال
98	شكل ( ٣٤ ) التوزع النسبي للنساء حسب عدد المشاركين بالتسول
94	شكل ( ٣٥ ) التوزع النسبي للأطفال حسب عدد المشاركين بالتسول
97	شكل ( ٣٦ ) التوزع النسبي للنساء حسب صلتهم بالمشاركين في التسول
97	شكل ( ٣٧) التوزع النسبي للأطفال حسب صلتهم بالمشاركين في التسول
1-1	شكل ( ٣٨ ) التوزع النسبي للنساء حسب عدد مرات القبض
1-4	شكل ( ٣٩ ) التوزع النسبي للأطفال حسب عدد مرات القبض
1.0	شكل (٤٠) التوزع النسبي للنساء حسب وسيلة النقل
1.0	شكل (٤١) التوزع النسيي للأطفال حسب وسيلة النقل
١٠٨	شكل ( ٤٢ ) التوزع النسبي للنساء حسب تكلفة النقل
١٠٨	شكل (٤٣) التوزع النسي للأطفال حسب تكلفة النقل
110	شكل ( ٤٤ ) التوزع النسبي للنساء حسب أوقات التسول
117	شكل ( ٤٥ ) التوزع النسبي للأطفال حسب أوقات التسول
14.	شكل (٤٦) التوزع النسبي للنساء حسب أسباب احتيار أوقات التسول
171	شكل ( ٤٧ ) التوزع النسبي للأطفال حسب أسباب اختيار أوقات التسول
١٢٣	شكل ( ٤٨ ) التوزع النسبي للنساء حسب أكثر الأيام دخلا
177	شكل ( ٤٩ ) التوزع النسيي للأطفال حسب أكثر الأيام دخلا
179	شكل (٥٠) عدد المشاركين للنساء حسب مواقع التسول
١٣٠	شكل ( ٥١ ) عدد المشاركين للأطفال حسب مواقع التسول
١٣٨	شكل ( ٥٢ ) وسيلة نقل النساء حسب مواقع التسول
١٣٩	. شكل ( ٥٣ ) وسيلة نقل الأطفال حسب مواقع التسول
17.	شكل ( ٥٤ ) التوزع الجغرافي للنساء المتسولات حسب مواقع السكن في أحياء مدينة مكة المكرمة
171	شكل ( ٥٥ ) التوزع الجغرافي للأطفال المتسولين حسب مواقع السكن في أحياء مدينة مكة المكرمة
177	شكل (٥٦ ) التوزع النسبي للنساء حسب مدة الإقامة في السكن
١٦٣	شكل ( ٥٧ ) التوزع النسبي للأطفال حسب مدة الإقامة في السكن
١٦٨	شكل ( ٥٨ ) التوزع النسبي للنساء حسب صفة الإقامة
١٦٨	شكل ( ٥٩ ) التوزع النسبي للأطفال حسب صفة الإقامة
1.77	شكل (٦٠) التوزع النسبي للنساء حسب مدة الإقامة في مكة
177	شكل ( ٦١ ) التوزع النسبي للأطفال حسب مدة الإقامة في مكة
١٧٢	شكل ( ٦٢ ) التوزع النسي للنساء حسب أسباب القدوم للمملكة
۱۷٤	شكل ( ٦٣ ) التوزع النسبي للأطفال حسب أسباب القدوم للمملكة
۱۷٤	شكل ( ٦٤ ) التوزع النسبي للأطفال حسب هوية المرافق معهم للمملكة
179	شكل ( ٦٥ ) التوزع النسبي للأطفال حسب الجنس على مواقع السكن
141	شكل ( ٦٦ ) جنسية النساء حسب مواقع السكن
١٨١	شكل ( ٦٧ ) جنسية الأطفال حسب مواقع السكن
171	شكل ( ٦٨ ) الحالة الاجتماعية للنساء حسب مواقع السكن

الصفحة	الأشكال
١٨٨	شكل ( ٦٩ ) التوزع النسبي للنساء حسب حجم الأسرة على مواقع السكن
141	شكل ( ٧٠ ) التوزع النسبي للأطفال حسب حجم الأسرة على مواقع السكن
191	شكل ( ٧١ ) توزع النساء حسب المستوى التعليمي على مواقع السكن
191	شكل ( ٧٢ ) توزع الأطفال حسب المستوى التعليمي على مواقع السكن
198	شكل ( ٧٣ ) التوزع النسبي للأطفال حسب فتات العمر على مواقع السكن
190	شكل ( ٧٤ ) التوزع النسبي للنساء حسب فثات العمر على مواقع السكن
١٩٨	شكل ( ٧٥ ) توزع النساء حسب المهنة على مواقع السكن
199	شكل ( ٧٦ ) توزع الأطفال حسب المهنة على مواقع السكن
7.7	شكل ( ٧٧ ) توزع النساء حسب الدخل الشهري للأسرة على مواقع السكن
7.7	شكل ( ٧٨ ) توزع الأطفال حسب الدحل الشهري للأسرة على مواقع السكن
711	شكل ( ٧٩ ) توزع النساء حسب نمط المسكن على مواقع السكن
717	شكل ( ٨٠ ) توزع الأطفال حسب نمط المسكن على مواقع السكن
717	شكل ( ٨١ ) التوزع الجغرافي للنساء المتسولات حسب مواقع التسول في أحياء مدينة مكة المكرمة
719	شكل ( ٨٢ ) التوزع الجغرافي للأطفال المتسولين حسب مواقع التسول في أحياء مدينة مكة المكرمة
77.	شكل ( ٨٣ ) توزع النساء حسب أسباب اختيار مواقع التسول
۲۲.	شكل ( ٨٤ ) توزع الأطفال حسب أسباب اختيار مواقع التسول
777	شكل ( ٨٥ ) توزع الأطفال حسب الجنس على مواقع التسول
777	شكل ( ٨٦ ) توزع النساء حسب الحالة الاجتماعية على مواقع التسول
779	شكل ( ٨٧ ) توزع الأطفال حسب فتات العمر على مواقع التسول
224	شكل ( ٨٨ ) توزع النساء حسب فئات العمر على مواقع التسول
727	شكل ( ٨٩ ) الدخل الشهري للأسرة حسب مواقع تسول النساء
757	شكل ( ٩٠ ) الدخل الشهري للأسرة حسب مواقع تسول الأطفال
700	شكل.( ٩١ ) نمط مسكن النساء حسب مواقع التسول
700	شكل ( ٩٢ ) نمط مسكن الأطفال حسب مواقع التسول

# الشكروالتقدير

بداية أحمد الله تعالى، وأشكره شكرا يليق بحلاله وعظمته على توفيقه وإعانته في على إتمام هذه الدراسة امتثالا لقوله عزوجل: (لئن شكر تزلانزيدنكم).

شمأنقدم بالشكر، والامتنان للمشرف العلمي على هذه الرسالة سعادة الأستاذ الدكتوس/ مرمنري بن أحمد الزهر إني . الأستاذ بقسم الجغرافيا بجامعة أمر القرى . والذي كان بمثابة الأخرافيا بجامعة أمر القرى . والذي كان بمثابة الأخرافيا بحامعة أمر القرى . والذي كان بمثابة الأخرافيا بحامعة أمر القري المنابة المحتي من وقته وجهده وصبره للأشراف والتوجيه على هذه الدراسة حتى قر الاتهاء مها في صورتها النهائية .

ويسرني أيضا أن أتقدم بالشكر والامتنان للجنة المناقشة بكافة أعضاءها وذلك لتفضلهم على قبول مناقشة موضوع الدمراسة .

كما أتقدم بالشكر لكافة منسوبي مكتب مكافحة التسول، ممثلة بسعادة الأستاذة: حياة مؤذن مديرة القسم النسائي، على ما بذلته من جهود في تيسير جمع البيانات، والشكر موصول لسعادة الأستاذة حنان حضرمي المشرفة بالقسم النسائي، وسعادة الأستاذ: عبد الله المحانرمي. على ما قدماه لي من يد العون والتوجيه خلال مراحل جمع البيانات.

وأخيرا أشكركل من ساندني وقدم لي المساعدة من الإخوان والنرملاء حتى مرأت هذه الدمراسة لنوس.

القصل الأول

التعريف بموضوع الدراسة

المقدمة

مشكلة الدراسة وتساؤلاتها

أهداف الدراسة

بيانات الدراسة وطرق تحليلها

# الفصل الأول التعريف بموضوع الدراسة

#### ١ - ١ القدمة:

أدى التوسع الحضري المتزايد إلى زيادة الاهتمام بالمشاكل الاجتماعية ، التي حظيت باهتمام بعض الجغرافيين ، الذين سعوا إلى دراسة ومجابجة هذه المشاكل من منظور مكاني . وكان نتاج هذا الاهتمام زيادة في اتجاهات الدراسات الجغرافية الاجتماعية ، بالتركيز على ظاهرات معينة ، كالفقر ، والحريمة ، والمشاكل الصحية والأثنية (Herbert ، زعزوع ، ص ١٤٢١ هـ) ، وغيرها مسن المشكلات ، التي حظيت بالدراسة والبحث من قبل المتخصصين في الجغرافيا الاجتماعية ، فيما عدا مشكلة التسول ، التي لم يتطرق لدراستها سوى بعض الاجتماعيين و الاقتصاديين ، وقليل ممن يرى بأن هذه المشكلة تمثل خطرا من الناحية الأمنية . لذا فقد حاءت هذه الدراسة لتكون بمثابة مدخل لدراسة مشكلة التسول من الجانب الجغرافي ، حيث يعد التسول ظاهرة احتماعية ملازمة لجميع المجتمعات منذ فحر التاريخ وحتى الآن ، وفي عصرنا الحاضر برزت ظاهرة التسول بصورة جلية لكثرة مطالب الحياة ، وعجز بعض فتات المجتمع عن التكيف معها ، وقد تزايدت هذه الظاهرة في المملكة في السنوات الأخيرة نتيجة مؤثرات كثيرة ، خاصة في موسم الحج والعمرة ، من قبل بعض السعوديين وغيرهم من الوافدين نتيجة مؤثرات كثيرة ، خاصة في موسم الحج والعمرة ، من قبل بعض السعوديين وغيرهم من الوافدين الذين يستغلون روحانية المناسبات الدينية ، فيستعطفون أهل الخير ، وأن كان بعضهم مدفوعا بحكسم المناجة ، إلا إن الكثيرين منهم يتخذ التسول مهنة دائمة له .

وبما أن الجغرافيا تتميز عن غيرها من العلوم الأخرى بدراسة التوزع المكاني للظاهرات ، تركز هذه الدراسة على جغرافية تسول النساء والأطفال في مدينة مكة المكرمة ، من منطلق ألهما من أكثر الفئات التي يتعاطف معها المحتمع ، مما يؤدي إلى تزايد هذه الظاهرة .

ومن هنا تمدف هذه الدراسة إلى تعرف حجم هذه الظاهرة ، وتوزعها المكاني ، وخصائص مرتكبيها ، والعوامل المختلفة التي تقف خلف انتشارها . إضافة إلى ربط هذه الظاهرة بكافة الظروف البيئية الحيطة ، ضمن إطار الجغرافيا الاجتماعية .

## ١ - ٢ مشكلة الدراسة وتساؤ لاتما:

تتمتع مدينة مكة بمميزات تجتذب إليها موسميا عددا كبيرا من الزوار ، ولا يتوقف هذا الزحم البشري على شهر الحج فقط ، بل وفي مواسم أخرى من السنة وذلك لأداء العمرة ، مما يترتب عليـــه زيادة هائلة في أعداد السكان ، بسبب الزيادة في أعداد الوافدين إلى مكة المكرمة من داخل وخارج البلاد . الأمر الذي أدى لظهور بعض المشكلات ، حيث نجم عن هذه الزيادة السكانية بعض الممارسات التي تعود بالسلب على الجتمع ، ومن أبرز هذه المشكلات التي أصبحت تتكرر بشكل شبه يومى ، جرائم السرقات ، بالإضافة إلى انتشار ظاهرة النسول التي أصبحت من أهم ما يميز بعض الأحياء داخل مدينة مكة ، وقد تنوعت جنسيات ممارسيها ، إضافة إلى أنها لم تعد حكرا على نــوع أو فئة معينة ، بل أصبحت تمارس من قبل الرجال والأطفال والنساء على حدا سواء ، وبالرغم من أهميسة هذه الظاهرة وما قد يترتب عليها من أخطار ، رأت الباحثة أنه يجب التركيز علسي دراسة النسساء والأطفال المتسولين ، لأنهما من أكثر الفئات تطلبا للرعاية . حيث أن ظهور المرأة والطفل بالصورة التي نراها اليوم ، سواء كان تسولهما لغرض الحاجة أم لدوافع أخرى ، له آثارا خطيرة تنعكس سلبا على المجتمع ، كما ألها تبقى ولا شك ذات تأثير في تكوين شخصية الطفل ، التي ستعزز لديه روح اللامبالاة وعدم احترام الأنظمة ، مما قد يجعله مواطنا أو مقيما يحترف تجاوز الأنظمة والضوابط والنــسق العــام للحياة الاجتماعية والمدنية ، كما أن هذه الممارسة قد تعرض هؤلاء القصر لجرائم الخطف والإغواء من قبل ضعاف النفوس، وذوي الدوافع الإجرامية لارتكاب بعض أنماط السلوك الانحرافي ضدهم. أمــــا المرأة فوجودها بهذا الشكل يتضمن تشويه لصورة المرأة المسلمة التي عززها ورفعها الإسلام. فتعرضها للنظرات والهمسات المنحرفة ، فيه حدش واضح لتعاليم الدين الإسلامي . إضافة إلى أن استغلال المــرأة للزي السعودي المتمثل في الحجاب الإسلامي يجعلها في مأمن من المساءلة الميدانية لوضعها النظامي ممسا يزيد من خطورة هذه الظاهرة .

لذا جاءت هذه الدراسة لتتناول مشكلة تسول النساء والأطفال في مدينة مكة المكرمة ، محاولين من خلالها الإجابة على التساؤلات البحثية التالية :

١ -- هل توجد فروق جوهرية بين أسباب التسول والخصائص الاجتماعية والاقتصادية والديموغرافيـــة
 للمتسولين ؟

- ٢ هل توجد فروق جوهرية بين خصائص ظاهرة التسول حسب مواقع السكن؟
- ٣ هل توجد اختلافات جوهرية بين خصائص ظاهرة التسول حسب مواقع التسول ؟
- ٤ هل هناك اختلافات جوهرية بين الخصائص الاجتماعية والاقتصادية والديموغرافية للمتسولين
   حسب مواقع السكن ؟

هل هناك اختلافات جوهرية بين الخصائص الاجتماعية والاقتصادية والديموغرافية للمتسسولين
 حسب مواقع التسول ؟

#### ١ - ٣ الفرضيات:

يرتكز هذا البحث على عدة فرضيات رئيسة وذلك على النحو التالى:

. ( Null Hypothesis ) فرضيات العدم - - - - 1

١ - لاتوجد فروق جوهرية بين أسباب التـ سول حـ سب الخـ صائص الاجتماعيـة والديموغرافيـة والاقتصادية للمتسولين .

٢ - لاتوجد فروق جوهرية بين خصائص ظاهرة التسول حسب مواقع السكن .

٣ – لاتوجد اختلافات جوهرية بين خصائص ظاهرة التسول حسب مواقع التسول .

٤ - لاتوجد فروق جوهرية بين الخصائص الاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية للمتسولين حسب
 مواقع السكن .

و - لاتوجد اختلافات جوهرية بين الخصائص الاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية للمتسولين حسب مواقع التسول.

. (Research Hypothesis ) : فرضيات الدراسة  $\gamma-\gamma-1$ 

 ١ - توجد فروق جوهرية بين أسباب التسول حسب الخصائص الاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية للمتسولين .

٢ - توجد فروق جوهرية بين خصائص ظاهرة التسول حسب مواقع السكن.

٣ – توجد اختلافات جوهرية بين خصائص ظاهرة التسول حسب مواقع التسول.

٤ - توجد فروق حوهرية بين الخصائص الاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية للمتــسولين حــسب مواقع السكن .

ه - توجد اختلافات جوهرية بين الخصائص الاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية للمتسولين حسسب مواقع التسول .

#### ١ - ٤ أهداف الدراسة:

هدف هذه الدراسة لتعرف التالى:

١ – أنماط التوزع المكاني للمتسولين من النساء والأطفال في مدينة مكة ، إضافة إلى تحديد مناطق تركزهم .

٢ - الخصائص الديموغرافية والاجتماعية والاقتصادية للمتسولين في هذه الدراسة ، ومدى علاقة هـــذه
 الخصائص بممارسة التسول .

٣ - خصائص ظاهرة تسول هاتين الفئتين في مدينة مكة ، من حيث (عدد المسشاركين في ممارسة الظاهرة ، أسباب اختيار مناطق تركزهم ، المسافة الانتقالية لممارستها ، الوسائل المستخدمة في الوصول لأماكن التسول ، الأبعاد الزمنية لهذه الظاهرة ، موقع سكن المتسولين ) .

# ١ - ٥ أهمية الدراسة :

تستمد هذه الدراسة أهميتها من الموضوع الذي تتناوله ، وهي ظاهرة التسول المتمثلة في هذه الدراسة في تسول النساء والأطفال ، التي يعرفها الفايز (٢٥٥هـ) حسب دراسة حديثة أجراها بألها: مد الأكف لطلب الإحسان من الغير ، أو عرض سلع للبيع بإلحاح شديد ، أقرب ما يكون إلى التسول من البيع ، بحدف الحصول على مبالغ من المال من قبل مجموعة من الأطفال . ويكون ذلك غالبا في الشوارع وعند إشارات المرور ، حيث ينجم عن هذه الظاهرة خطورة كبيرة على الأفراد والمجتمعات على حد سواء ، فهي تقدد الأفراد في أنفسهم وأعراضهم وأحوالهم ، كما تحدد المجتمعات في أمنها واستقرارها . فخروج المرأة والطفل للتسول بهذا الشكل الملاحظ يسهم في العديد من المساكل السي تنجم عن تعرض هاتين الفئتين لمخاطر عدة قد تنعكس سلبا على المجتمع . وبالإضافة لأهمية ظاهرة تسول النساء والأطفال وخطورةا . فهناك عدد من النقاط تبرز أهمية دراستها كما يلي:

١ - أول دراسة جغرافية عن التسول بشكل عام ، وعن تسول النساء والأطفال بشكل خاص تحظمى ها مدينة مكة المكرمة .

٢ - إمكانية مساهمتها في صنع بعض القرارات والسياسات التخطيطية الاجتماعية والأمنية .

٣ - تحفيز الباحثين على تناول مثل هذه المواضيع الهامة أمنيا واحتماعيا ، سواء في مدينة مكــة أو أي مدينة من مدن المملكة .

١ - ٦ منطقة الدراسة:

١ - ٦ - ١ الملامح الجغرافية العامة لمدينة مكة :

تدين كافة مدن العالم في نشأها إلى حصائص الموضع Site والموقع Situation ، سواء كانت خصائص طبيعية أو خصائص بشرية . أما بالنسبة لمدينة مكة المكرمة ، فإنما تدين بنشأها للإرادة الإلهية حيث خصص موقعها الله عز وجل ، عندما أمر الملائكة وآدم عليه السلام بتحديد موضع الكعبة المشرفة كأول بيت على وجه المعمورة لعبادته تعالى ، وبذلك بدأت النشأة الحقيقية لمدينة مكة المكرمة . (النجار ، ص١٤٢٧ ، ١٤٢٧ هـ) .

هذا ويسحل التاريخ أن الاستيطان البشري والعمراني في مدينة مكة المكرمة كان يتمحور حول البيت العتيق ، ويتركز في المنطقة التي تخدمه ، ولم يحدث أن شذ العمران عن هذه القاعدة . وبالتالي فإن الأساس والهدف من الاستيطان في هذه البيئة القاسية المعروفة بشدة تضرسها وحفافها وحرارة الساس ديني في المقام الأول . (الصالح ، ص ١٦٠ ، ١٤٠٩هـ) .

ولقد ظل هذا الوضع سائدا حتى عام ١٣٧٥هـ عندما بدأت التوسعة الأولى للحرم المكسي ، فشهدت مدينة مكة المكرمة بعد هذا العام ثورة شاملة في تركيبها العمراني وتطورا هائلا في جميع خدمالها ومرافق الحياة بها ، نتيجة التوسعات المتعاقبة للحرم المكي الشريف وإنشاء الساحات الواسعة حوله ، التي أدت إلى هدم الكثير من مساكن المنطقة المركزية المحيطة بالحرم وانتقال سكالها إلى السكن خارجها . فتعدت بذلك مساكن المدينة حدود الجبال المحيطة بالحرم لأول مرة ، فانتشرت المخططات الجديدة على محاور الطرق الخارجية التي تربط مكة المكرمة بباقي مدن المملكة ، ومدها بالخدمات الملازمة . فتكونت بذلك أحياء جديدة على مداخل المدينة تتميز بطابع عمراني جيد وفق تخطيط علمي ، وهذه بدورها خففت الضغط الواقع على المنطقة المركزية كما أسهمت في خلق صورة عمرانية راقية ، وهذه بدورها خففت الضغط الواقع على المنطقة المركزية كما أسهمت في خلق صورة عمرانية راقية ، التي ساعدت على التواصل بين أحياء المدينة ، وربطها ببعض وإلها وغرلتها الناشئة عن وجود الجبال مع تطور المدينة واتساع رقعتها . بالإضافة إلى توصيل الكثير مسن الخدمات التعليمية والصحية والاجتماعية إليها . (المطرفي ، ص١٧ ، ١٤٢٢هـ) .

كما أن هناك بحموعة من العوامل قد أثرت في توسع رقعة مدينة مكة المكرمة مثل: الهجرات الداخلية والخارجية الوافدة إلى مدينة مكة المكرمة ، والتعويضات المجزية لأصحاب العقارات التي نزعت ملكيتها لأغراض تطوير المدينة ، إضافة لمنح الأراضي التي اقتطعتها الدولة للمواطنين ، والقروض الي منحت لهم عن طريق صندوق التنمية العقاري ، وأخيرا توفر الخدمات والمرافق الأساسية في مناطق الإسكان . وجميع هذه العوامل أدت إلى زيادة مساحة المدينة .

أما من حيث التركيبة السكانية للمدينة ، فقد لعبت الهجرات القديمة والحديثة دورا بارزا في التغير السكاني الذي شهدته المدينة . فقد أصبحت مكة المكرمة تضم بالإضافة لسكانها الأصليين من أبناء البادية ، خليطا بشريا من شتى الجنسيات والأقطار العربية والإسلامية ( المطرفي ، ص٨٧، ١٤٢٦هـ ) ، مما أدى لتزايد أعداد السكان وبخاصة في الفترة الحالية ، حيث قفز عدد السكان في مدينة مكة المكرمة من ( ٥٩٦٥٠٠) عام ١٤١٣هـ ، إلى ( ٩٣٥٦٩٧) عام ١٤١٥هـ ، حيت أزداد أخيرا فبلغ ( ١٢٩٤٤٤ ) عام ١٤١٥هـ . ( مصلحة الإحصاءات العامة ) .

ومن الخصائص الديموغرافية والاجتماعية التي أبرزها التعداد السسكاني لمدينة مكة عام ١٤٢٥هـ.، ارتفاع نسبة السعوديين فيها إلى حوالي (٥٦٪) من إجمالي السكان، وكذلك ارتفاع نسبة الذكور فيها إلى نحو (٥٤٪) من إجمالي السكان، حدول (١).

ويتفاوت توزع السكان على أحياء مدينة مكة البالغ عددها ( ٦٠ ) حيا ، بناء على التقسيم الذي قامت به مصلحة الإحصاءات العامة لإحراء التعداد السكاني للمدينة عام ١٤٢٥هـ. حيث مكننا هذا التعداد من تصنيف أحياء المدينة بناء على نسبة تركز السكان فيها إلى ثلاث فئات موضحة فيما يلى :

- أحياء نسبة سكاها أقل من ١٪ من سكان المدينة :

وتضم أحياء: حرول ، التيسير ، حارة الباب والشامية ، القرارة والنقا ، شعب عامر وعلى ، الروابي ، السليمانية ، البيبان ، الضيافة ، السلامة ، الحمراء وأم الجود ، كدي ، الكعكية ، الهجرة ، بطحاء قريش ، العكيشية ، الروضة ، المشاعر ، المرسلات ، العسيلة ، شرائع المجاهدين ، النواريسة ، جدول (١).

- أحياء نسبة سكالها من ١٪ - ٣٪ من سكان المدينة:

وتضم أحياء : أحياد ، الحرم و الهجلة ، الشبيكة ، المنصور ، المسفلة ، حرهم ، الجميزة ، المعابدة ، ربع ذاخر ، الخنساء ، العدل ، حبل النور ، وادي جليل ، الحجون ، العتيبية ، السشهداء ، الترهسة ، الزاهر ، الشوقية ، الرصيفة ، الملك فهد ، ولي العهد ، العزيزية ، النسيم ، العوالي ، الشرائع ، الخضراء ، التنعيم ، البحيرات ، العمرة الجديدة .

- أحياء نسبة سكانما أكثر من ٣٪ من سكان المدينة :

وتضم أحياء: الطندباوي ، الخالدية ، الهنداوية ، الأندلس ، الزهراء ، التقوى ، الجامعة ، الراشدية ، حدول ( ١ ) .

حدول (١) التوزع العام لسكان مدينة مكة المكرمة على الأحياء (١٤٢٥هـ).

انسية غير السعوديو إلى إجمالي سكان	نسبة سكان الحي إلى إجمالي بسكان دارسة	غير سعوديين	سعودين	عند السكان	أسم الحي	التسلسل	اللوقة
ا <u>-</u> قي ۸۳٫۷	المينة	1.074	7.71	17757	أجياد		-
Ao	1,7	15.75	7171	-		1	-
				ATOPA	الحوم و الهجلة الشبيكة	۲	1
A+,Y	1,A	1,1777	£0£A	31577		۳	-
	۳,۹	TATEE	VAA1	17770	الطندباوي	£	
7,70	1,7	AEVI	77.7	10.44	المصور	٥	
75,5	۰,٧	9171	W1£W.	AAYY	جرول ن	-,3	
05,7	+,1	1044	2044	17101	التيسي	٧	
A1,4	+,£	£0.V	144	01/0	حارة الباب والشامية	^	Ç
VT,£	•,٣	7741	ATV	YTOA	القوارة والنقا	٩	-
۷۲,۳	۰,۳	YVVV	1.45	TAE.	شعب عامو وعلي	1.	
07,1	•,\$	7473	7074	2044	الروابي	11	
Y+,£	7,1	*****	1++٣+	TTATT	السفلة	17	
11,7	1,1	ATTA	A1A1	144.4	جوهم	17	
1.,1	۳,۷	AAFAY	AFTA	£VYOZ	الخائلية	11	
٧٩,٣	0,0	2297.	16776	7+27£	المنااوية	10 .	
44	Y£,A	TYAAYY	AASVS	TIVADO .	الجموع		
17,0	*,£	****	W. 2.	orve	المليماتية	11	
££,¥	1	700	. 1416	17177	الجميزة	17	
**	٧,٤	11314	14744	TITAV	الماينة	1.4	
70,£	۲,۱	114	17717	77A-Y	ربع فاخو	11	
74,0	4,4	1777£	Y+£1Y	77753	الخناء	٧.	1
14,4	1,5	£0.A	CACPE	75.97	العدل	*1	
Y1,1	۲,۸	Vota	****	TORYO	جمل المتور	. **	
41,4	۲,٥	AETT	TYTEV	71A£+	وادي جليل	44	
71,1	10,4	1741.	174744	7.1729	الجموع		
00,0	1,4	1444.	111-1	YESTO	الحجون	Y£	
£1,1	۳,1	1177*	77777	99951	الأثدلس	Yo	
T£	۲,۸	17666	75117	Yooy	العيهية	**	
f.	٠,٢	TTOI	0.14	ATVA	المهران	YY	
44,4	1	ETVS	۸۳۷۳	14104	الشهداء	YA	
۳۸	7,1	14144	T+411	£4A44	الزهراء	**	
79,£	1,4	7417	17704	7717+	الترهة	٣-	Ē
€+,٣	٠,٩	thto	V154	14.70	الضيافة	41	
T£,7	۲,۳	1.719	14421	41	الزاهو	77	
£1,Y	٠,٨	£YA1	3171	1+2+4	السلامة	77	
14,4	7,0	1171	V14+	AFTI	الحمواء وأم الجود	75	
TV,A	19,7	474.4	104747	7077.1	المجموع		
77,7	۸,۱	Y4YY	YATT	1.702	کئي	To	
41,7	۳,۷	££٣	£+1+	£AT1+	المتقوى	44	
74	۸.٠	YAYA	Y+17	1161	الكمكية	**	
T4,A	٠,٤	Y100	TTST	0114	الهجرة	TA.	
10,1	•,£	YTT	£+00	£YVA	بعلجاء قريش بعلجاء قريش	77	
77,4	٠,٨	1164	TTAA	1.177	بعداء فريش العكيشية	_	ŝ
07,1	Y,£	17711	15774	7-11.		£ •	الواهة
£V,9	7,1	1777	1444		الشوقية ا	£1	
£4.V	1,0	ATYT		75.7.	الرحيفة	64	
10,6			1.404	1117.	اللك فهد	£ 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
97,T	1,4	1.5575	195+0	77927	ولي العهد	££	

المصدر : بتصرف عن مصلحة الإحصاءات العامة ، التعداد العام للسكان والمساكن ١٤٢٥هـ. .

جدول ( ١ ) التوزع العام لسكان مكة المكرمة على الأحياء ( ١٤٢٥هـ )

نسبة غير السعوديين إلى إجمالي سكان الحي	نسبة سكان الحي إلى إجمالي سكان المدينة	غير سعودين	سعودين	عبد السكان	أمسم الحي	التسلسل	لدائرة
٥٢,٣	۸,۰	975.	0171	1.711	الروضة	£o	
£V,Y	1,7	YPY1	AÈVE	17.0.	العزيزية	£4	i
<b>4</b> 7√.€	£,Y	Y+Y+7	TTAY	01.41	الجامعة	£Y	
14,£	1,1	YV14 '	11700	17444	التسيم	£A	7
14,4	Y	P111	Y-707	TOVYY	الموالي	£9	16
۵۲,۲	1,14	1.0	277	1177	المشاعو	0+	
20,1	+,4	2775	Y.F0	11771	المرسلات	٥١	
T0,V	1+,1"	£ <b>V</b> £ <b>V</b> '\$	ATOCA	1771	المجسوغ		
07,7	*,* £	7.0	YTA	oi*	العبيلة	٥٧	
10,1	1,4	TYAS	*1*-A	7144	الشوائع	٥٣	
15,4	*,*	1114	TOEA	V110	شواتع المجاهدين	of	4
1+,£	Ψ, Υ	£T£1	TYE . 7	EIVEV	الراهدية	00	السادسة
10,1	1,A	. TOTE	14717	77767	الخضواء	70	
17;7	٠٧;٥٠	14.74	APIT	14114	الجموع		
10,£	1,1	7100	IVTVV	7-544	التنعيم	ρV	
Y1,V	٧,٧	YYA£	TSTAT	77010	المحوات	۸۵	
17,1	T,1	£V£T	****A	14441	العمرة الجفيشة	04	Ē
10	٠,٧	14.6	YSAS	1440	المتواوية	7.	Ē
14,7	٧	12042	YtoYY	41177	الجموع	1	
ÉÉ	1	97.77	VYEIVT	174666	الإجالي		

المصدر : بتصرف عن مصلحة الإحصاءات العامة ، التعداد العام للسكان والمساكن ، ١٤٢٥ هـ.

## ١ - ٦ - ٢ أحياء الدوائر الانتخابية بمدينة مكة:

لقد اختارت الباحثة أحياء الدوائر الانتخابية الممثلة في كافة النطاق العمراني الذي يضم جميع أحياء مدينة مكة والبالغ عددها ( ٠٠ ) حيا ، شكل ( ١ ) .حيث تم تقسيم مدينة مكة المكرمة إلى مناطق تتبع توزع الدوائر الانتخابية ، البالغ عددها سبعة دوائر انتخابية وذلك على النحو التالي : ١ – الدائرة الانتخابية الأولى : يتكون هذا النطاق من أحياء المنطقة المركزية القديمة المحيطة بالحرم الشريف والممثلة بأحياء المسفلة ، حرهم ، الخالدية ، الطندباوي ، الهنداوية ، المنصور ، التيسير ، حرول، القرارة ، شعب عامر وعلى ، أحياد ، الشبيكة ، الهجلة ، حارة الباب ، الروايي ، شكل ( ١ )،

يتميز غالبية سكان هذه الأحياء بألهم من ذوي الدخول المتوسطة والمنخفضة ، كما أن غالبيتهم أي نحو ( ٧٢ ٪) من إجمالي سكان الدائرة من المهاجرين المستقرين في مدينة مكة ، والذي أدى وجودهم إلى تكوين مناطق أو بؤرات خاصة بكل جالية منهم . كما أن الكثافة السكانية في غالبية هذه الأحياء تتأثر بفترتين في العام ، هما فترة المواسم ، وهي التي تتصاعد فيها أعداد السكان والخدمات لمستوى عال جدا ، لوجود أعداد كبيرة من الحجاج والمعتمرين بما ، وفترة أخرى وتمتد في غير مواسم الحج والعمرة .

٢ – الدائرة الانتخابية الثانية: تمتد على الأطراف الشمالية الشرقية للدائرة الأولى ، وتتكون الدائرة الانتخابية الثانية من أحياء السليمانية ، الجميزة ، ربع ذاخر ، الجنساء ، المعابدة ، العدل ، حبل النور ، حي وادي حليل .

٣ - الدائرة الانتخابية الثالثة: تتضمن هذه الدائرة مجموعة أحياء الأندلس ، العتيبية ، الحجون ، الشهداء ، البيبان ، الزهراء ، الترهة ، السلامة ، الحمراء وأم الحود .

وتجدر الإشارة إلى أن غالبية سكان هاتين الدائرتين من ذوي الدلخول المتوسطة ، من السعوديين الذين شكلت نسبتهم نحو ( ١٦٨,٨٪) و ( ١٦٢,٢٪) على التوالي . وتتميز غالبية أحياء الدائرتين بانتشار الشقق السكنية . إلا أنه توجد بعض الاستثناءات المتمثلة في أحياء الترهية والسلامة والحمراء وأم الجود ، والتي تتميز بالارتفاع النسبي لمستوى الدخل لغالبية سكالها ، كما أنه من الثابت أيضا انتشار الفلل السكنية في غالبية هذه الأحياء .

وتعد الكثافة السكانية في غالبية أحياء هاتين الدائرتين متوسطة بشكل عام ، لكون غالبية أحياء هاتين الدائرتين تمثل المنطقة الانتقالية التي تغلب عليها الأعمال التجارية والإدارية .

إلى الدائرة الانتخابية الرابعة: تمتد هذه الدائرة على الأطراف الجنوبية والجنوبية الغربية مــن الــدائرة الأولى ، وتشمل أحياء كدي ، الهجرة ، بطحاء قريش ، العكيشية ، التقوى ، الكعكية ، الشوقية ، حي ولي العهد ، حي الملك فهد ، حي الرصيفة .

الدائرة الانتخابية الخامسة: تتكون هذه الدائرة من أحياء الروضة والعزيزية ، الجامعة ، النسسيم ،
 العوالى ، المشاعر ، حى المرسلات .

وبالنظر لأوضاع السكان بالدائرتين السابقتين نلاحظ ارتفاع نسبة غير السعوديين بالدائرة الرابعة إلى نحو ( ٥٣,٢٪) . في حين ارتفعت نسبة السعوديين ضمن الدائرة الخامسة إلى نحو ( ٦٤,٣٪) .

وتتميز الأوضاع الاقتصادية والاجتماعية في غالبية أحياء هاتين الدائرتين بأنها الأفضل ، إذ تشكل نسبة ذوي الدخول المرتفعة نسبة كبيرة بالنسبة لسكان هذه الأحياء . أما بالنسبة للمساكن فيلاحظ انتشار الفيلات السكنية في غالبية أحياء هاتين الدائرتين . كما تتميز الكثافة السكانية بالانخفاض النسبي ضمنهما .

٦ - الدائرة الانتخابية السادسة: تتألف هذه الدائرة من أحياء العسيلة ، الشرائع ، شرائع المحاهدين ،
 الراشدية ، الخضراء .

٧ – الدائرة الانتخابية السابعة : تضم مجموعة أحياء التنعيم ، البحيرات ، العمرة الجديدة ، النوارية .

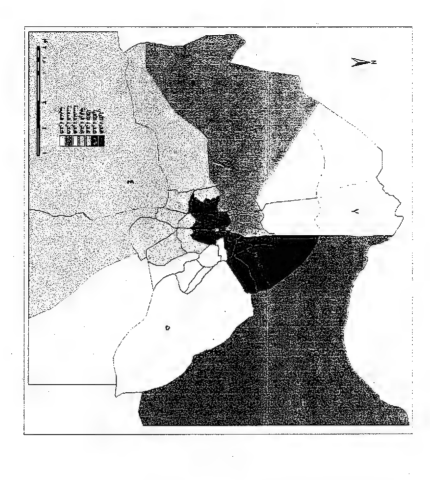
تتميز غالبية أحياء هاتين الدائرتين بأنها من الأحياء الطرفية قليلة التوزيع ، ويغلب على معظمها الاستخدام السكني ، وترتفع بما نسبة السكان السعوديين إلى نحـــو ( ٨٦,٧٪) و ( ٨١,٨٪) علـــى التوالي .كما أنها من الأحياء حديثة النشأة التي تتميز بوجود الفيلات السكنية .

شكل (١) أحياء مدينة مكة المكرمة 9 A3 ٤٥ - حي شرائع الجاهدين ٩ ٥ -حي العمرة الجديدة ٥٥ - حي الراشدية ١٥ - حي الرسلات ٨٥ - حي البحيرات ٥٦ - حي الخضراء ٢٥ - حي الشرائع ٢ -حي النوارية ٥٠ - حي المشاعر ٧٥ -حي التنميم ٢٥ - حي العسيلة ٤٩ -- حي العوائي ٤٧ – حي الجامعة ٢٤ - حي العزيزية ه ٤ - حي الروضة ٨٤ - حي النسيم الدائرة السابعة الدائرة السادسة الدائرة الخامسة ٢٤ - حي المصراء وأم الجود ٣٧ –حي بطحاء قريش ٢٤ - حي اللك فهد ٢٤ - حي ولي العهد ٤٤ - حي الرصيفه ٢٨ -حي العكيشية ۹ ۳ سحي التقوى ٣٢ – حي السلامة اع -حي الشوقية وع سمي الكمكية ، ٣ - حي الضيافة ٢٧ -حي المحرة ٢٧ - حي الشهداء ٩ ٢ - حي الزهراء ٢٦ - حي الحمون ٥٧ - حي کدي ٢٢ - حي الترهة ١ ٣ – حي الزاهر ٨٨ – حي البيهان ۽ ٢- حي الأندلس ٥٧ – حي العنيبية الدائرة الرابعة الدائرة التالطة ١١ - حي شعب عامر وعلي ه ١ -حي حارة الباب ه - حي الطندباوي ١٨ - حي ريع ذاعو ١٢ – حي الشيكة ١٧ - حي الجميزة ١ ١ -- حي السليمانية ، ٢ - حي المعابدة ١٩- حي الحنساء ١٤ - حي الهجلة ١٠ - حي القرارة ١٢ – حي أحياد ٦ - حي الهنداوية ع - سي الخالدية ١ ٢- حي العدل ٧ - حي المنصور ٨ - حي التيسير ٤٠ - مي موهم ۹ – حي جرول ٢ - حي المسفلة ١ – حي الروابي الدائرة الناتية الدائرة الأولى

المصدر ؛الشكل من إعداد الباحثة اعتمادا على خريظة مدينة مكة النابعة إلى أمانة العاصمة المقدسة .

۲۲– حي حيل النور ۲۲– حي وادي حليل

# شكل ( ٢ ) الدوائر الانتخابية بمدينة مكة المكرمة



						٠٦ -حي النوارية	٥٥ المعمرة المحلايلة	٨٥ - حي البحرات	٧٥حي التنعيم	المدائرة السابعة	٢٥ - حي المنضراء	٥٥ - حي الزاشدية	١٥٥ حي شرائع الجاهدين	٢٥ - سي الشرائع	٧ ه — حي العسيلة	المدائرة المسادسة	١٥ - حي المرسلات	. ٥ - حي المشاعر	٩٤ – حي العوالي	٨٤ - حي النسيم	٤٧ – حي الجامعة	٦٤ - حي العزيزية	٥٤ – حي الروضة	المائوة الخاصسة
		٤٤ - سعي الرصيفه	٢٢ – حي الملك فهد	٢٤ – حي ولي العهد	١٤ حي الشوقية	. ٤ - حي الكمكية	٩ ٣ -حي التقوى	٨٨ حي العكيشية	٣٧ -حي بطحاء قريش	٢٦ حي الهمرة	٥٧ - حي کلنې	المدائرة الرابعة	٣٤ – حي الحمراء وأم الجود	٢ ٣ - حي السلامة	٢٧ - حي الترهة	٢١ – حي الزاهر	. ۳۰ - سي الضيانة	٩ ٢ - حي الزهراء	٨٨ – حي البيبان	٧٧ - حي الشهداء	٢٦ – حي الحمون	٥٧ - حي العثيبية	٤ ٢ - حي الأندلس	विश्वास्त्रं विश्वास्त्रं
۲۲۳ حي وادي حليل	۲۲ – حي حبل النور	١ ٢ - حي العدل	، ٢ - حي المايدة	٩ ١ حي الخنساء	١٨ – حي ربع ذاخر	١٧ – حي الجميزة	٦١١-مي السليمائية	الدائرة العانية	٥١ - حي حارة الباب	ع ١ - حي المعدلة	١٢ - حي الشبيكة	۲ ا – حي أجياد	١١ - حي شعب عامر وعلي	٠١ - حي القرارة	۹ – خي جرول	٨ - حي التيسير	٧ – حي المنصور	٢ - حي الهنداوية	ه - حي الطندباوي	ع - حي الخالدية	الم الم المراجع	٢ - حي السفلة	١ – حي الروابي	الدائرة الأولى

# بيانات الدراسة مصادرها وتمثيلها وطرق تحليلها

#### ١ - ٧ متغيرات الدراسة:

تحتوي هذه الدراسة على عدد من المتغيرات ومنها:

١ - الخصائص الاجتماعية : يقصد كما الخصائص المتعلقة : بالجنس والعمر والجنسية والحالة الاجتماعية
 أو الزواجية والحالة التعليمية ، وحجم الأسرة للمتسولين .

٢ - الخصائص الاقتصادية: هي الخصائص المرتبطة بالمهنة ، ونمط وملكية المسكن الذي يعسيش به المتسولين وعدد الغرف في هذا المسكن ، ودخل الأسرة الشهري من التسول ومن الوظائف الأحسرى ، وسيلة النقل المستخدمة للوصول لأماكن التسول وملكيتها ، والتكلفة المترتبة على استخدامها .

٣ - الخصائص المكانية: تتضمن هذه الخصائص المكان الذي يسكنه المتسول ومدة سكنه ، إضافة إلى المكان الذي سبق له السكن به ، وأماكن ممارسة التسول ، إضافة إلى المسافة التي يقطعها المتسسولون لممارسة التسول .

## ١ - ٨ منهج الدراسة:

تستخدم الدراسة المنهج الوصفي الكمي ، الذي يعتمد على وصف الظاهرات وتحليلها باستخدام لغة الإحصاء والرياضة ، حتى تكون تعميمات الدراسة ونتائحها وتنبؤاتها ، أقرب ما تكون إلى الدقة ( الصنيع ، ص ٧٣ ، ١٤١٥ هـ ) ، حيث استخدم هذا المنهج من أجل تحليل البيانات والمعطيات التي جمعت بواسطة الاستبيان ، وذلك من خلال وصف ومعالجة أوجه الشبه والاختلاف بين تركز المتسولين من النساء والأطفال في أحياء مدينة مكة المكرمة ، وكذلك التركيز على وصف العلاقة بين المتغيرات .

# ١ – ٩ مجتمع وعينة الدراسة :

لاحظت هذه الدراسة أنه من الصعب حصر جميع المتسولين من النساء والأطفال في مدينة مكة لإجراء الدراسة عليهم ، نظرا لكثرة أعدادهم واختلاف مواقع تركزهم ، إضافة لصعوبة الحصول على البيانات منهم ، وصعوبة التأكد من مدى مصداقية هذه البيانات . لهذه الأسباب فقد تحدد بحتمع البحث في هذه الدراسة في المتسولين من النساء والأطفال المحتحزين لدى مكتب مكافحة التسول بمدينة مكة كعينة عنقودية أو متجمعة (clustered sample) للحصول على بيانات هذه الدراسة ، لكونه الجهة الوحيدة المعنية صراحة بحجز المتسولين . كما يهتم بإصدار الإحصائيات والتقارير السنوية ، لذا

تمت مقابلة جميع المتسولين من النساء والأطفال المحجوزين خلال اليوم دون استثناء بطريقة مباشرة ، مشاركة مساعدة مديرة القسم النسائي للقيام بعمليات الترجمة . وقد تم استكمال بيانات الدراسة منهم خلال شهرين ، بدأت من بداية شهر ذو القعدة لعام ١٤٢٥هـ وانتهت بنهاية شهر ذو الحجة للعام نفسه .

وقد اتخذ هذا الوقت حرصا على تمثيل معظم مجتمع الدراسة ، حيث يتوافق هذا الوقت مع فترة الذروة التي تتزايد بها نسبة المتسولين وبخاصة مع بداية موسم الحج .

١ - ١٠ مصادر بيانات الدراسة:

1-1-1: الاستبيان: تعتمد هذه الدراسة على بيانات عن الخصائص الاقتصادية والاحتماعية والديموغرافية للمتسولين من النساء والأطفال بمدينة مكة المكرمة، وكيفية انتشارهم داخل أحياء مدينة مكة المكرمة، والتي تم جمعها بواسطة استبيان أعد لهذا الغرض، حيث صمم استبيان للنساء وآخر للأطفال، يتضمن (٣٣) سؤالا للنساء و (٤٢) سؤالا للأطفال، وقد كانت ذات إحابات محددة، إضافة إلى وحود بعض الإحابات المفتوحة.

وقد تم تقسيم بنود الاستبيان إلى ثلاثة أجزاء رئيسة كالتالي :

أ - الجزء الأول: الجوانب الاجتماعية والاقتصادية والديموغرافية.

ب - الجزء الثاني : المواقع التي يمارس فيها التسول، و مواقع سكن المتسولين .

ج - الجزء الثالث: خصائص ظاهرة التسول.

ومن الجدير بالذكر أنه تم استبعاد بعض الأبعاد الزمنية والمكانية المحددة لظاهرة التسول ، نظرا لعدم استيعاب المتسولين وحاصة الأطفال منهم لهذه الأبعاد .

۱-۱۰-۱ مصادر أخرى:

لاستكمال بيانات الدراسة تم الاعتماد على مصادر أخرى أيضا ومنها:

١ - البيانات والإحصائيات الصادرة من وزارة الشئون الاجتماعية .

٢ - بيانات مكتب مكافحة التسول.

٣ - بيانات من إدارة الترحيل.

٤ - الملاحظات الشخصية للباحثة.

#### ١ - ١١ تمثيل البيانات وتحليلها:

نظرا لطبيعة البيانات التي جمعت ، ونظرا لأهداف الدراسة ، اعتمدت الباحثة على تفريسغ المعلومات والبيانات في جداول ، وفقا للنواحي التي ترتكز عليها الدراسة ، المتمثلة في متغيرات الدراسة والاستبيان ، حيث استخدم من أجل ذلك برنامج SPSS لإنشاء الجداول المتقاطعة والرسوم البيانية ( charts)، وتحليل البيانات ، حيث يعد هذا الأسلوب من الأساليب الجيدة ، في إعطاء القارئ صورة سريعة وإجمالية عن بيانات الظاهرة المدروسة . كما أنه يساعد في الكشف عن نمط التوزع الجغرافي للمتسولين داخل مدينة مكة ، إضافة إلى تحويل البيانات الإحصائية المتعلقة بالخصائص الاحتماعية والاقتصادية للمتسولين إلى رسوم و أشكال بيانية .

كما اعتمدت الدراسة برنامج Arc view في رسم خرائط منطقة الدراسة وتمثيل بعض البيانات عليها .

كما تم تمثيل و تحليل بيانات الدراسة واحتبار فروضها وعرض النتائج باستخدام الأساليب التالية:

١ - الجداول التكرارية : تعتمد هذه الدراسة على استخدام هذه الجداول لأنها تلخص البيانات بشكل مبسط ، ثما يسهل الكشف عن خصائص مجتمع الدراسة الاقتصادية والاجتماعية والديموغرافية ، إضافة إلى خصائص ظاهرة التسول .

٢ – الأساليب الوصفية البسيطة: كالنسب المتوية وذلك لتلخيص البيانات وتبسيطها ، حيث تستخدم هذه الطريقة لتحديد النسب لبعض خصائص المتسولين الاجتماعية والاقتصادية ، وذلك مسن خسلال تعرف نسبة الجنس والعمر والمستوى التعليمي وغيرها من الخصائص التي تسهم طريقة النسب المتوية في تحديدها .

## ۳ – مربع کاي (Chi – square) .

اختبار مربع كاي هو أحد الاختبارات اللابارامترية ، وهو يستخدم للموازنة بين توزع تكراري فعلي وآخر نظري . ومن المعلوم أن بيانات هذا الاختبار هي بيانات نوعية تصنيفية ، تكون على شكل تكرارات ( ناصر ، السرياني ، ص ٣٣٠ ، ١٤٢٠ هـ )

وقد تم استخدامه في هذه الدراسة لمعرفة ما إذا كان هناك فروق جوهرية أو ظاهرية مجردة بين خصائص التسول والمتسولين ، وذلك حسب مواقع السكن والتسول .

جدير بالذكر أن قيمة مربع كاي قد بدت مرتفعة عند تحليل العلاقة بين الكثير من متغيرات الدراسة ، ويعزى ذلك إلى قلة عدد مفردات الدراسة من ( النساء والأطفال ) ، إضافة إلى تزايد أعداد قيم المتغيرات ( variable values ) ، مما جعل الجداول تبرز في معظمها وهي خالية من القيم ( التكرارات ) في معظم خلاياها .

# ٤ - مقياس الارتباط للمتغيرات الاسمية:

تستلزم طبيعة الدراسة التي تحتوي بعض البيانات النوعية أو الاسمية ( Nominal Data ) ، اللحوء إلى بعض المعاملات التي تقيس الارتباط بين المتغيرات الاسمية الواردة في الدراسة ومنها : معامل كريم ( Cramer ) ، حيث يستخدم للكشف عن العلاقة بين المتغيرات الاسمية ( النوعية – الكيفية ) . كما يستخدم أيضا للربط بين المتغيرات الاسمية و الرتبية ( الشربيني ، ص١٤٣ ، ١٩٩٠م ) .

ويعد مقياس تنحصر قيمته بين الصفر والواحد ، وقد يستخدم لقياس درجة تأثير المتغير المستقل في التنبؤ بقيم المتغير التابع ( شاكر ، ص٢٦٦ ، ٥٠٠ ٢م ) .

ومما يلاحظ عند تفسير قيم هذا المعامل ، بأن القيمة العظمى له لا تصل إلى الواحد الصحيح ، لأن هذه القيمة تعتمد في حسابها على العدد الأصغر للصفوف أو الأعمدة (المشربيني ، ١٤٨٥٠ م) .

لذا ومن كل ما تقدم فقد تم تصنيف قيم معامل كريمر إجرائيا في هذه الدراسة على النحو التالي :

- أقل من ٢٠،٠ علاقة ضعيفة .
- ,۲۰ إلى أقل مِن ٣٠,٠ علاقة متوسطة .
  - ٣٠,٠ فأكثر علاقة قوية .

وتجدر الإشارة بأن احتساب الدلالة الإحصائية لمعامل كريمر تقتضي باحتساب قيمة مربع كاي و مقارنتها بجدول مربع كاي عند درجة حرية = (عدد الأعمدة - ١) × (عدد الصفوف - ١) . ( الشربيني ، ص١٩٩٥ ، ١٩٩٠ م ) .

حدير بالذكر أنه قد تم استخدام هذا المعامل لبيان مدى العلاقة بين المتغيرات التي يمكن الحصول عليها في مجموعات مثل الجنس ، الجنسية ، الحالة الزواجية ، المهنة ، ملكية المسكن ، ونوعية السكن .

# القصل الثاثي الإطار النظري والدراسات السابقة

الإطار النظري تطور ظاهرة التسول الدراسات السابقة

# الفصل الثاني الإطار النظري والدراسات السابقة

٢ - ١ الإطار النظرى:

يرتبط تحقيق أهداف البحث بخلفية علمية واسعة يمكن من خلالها تصور مسشكلة البحست في حدود معينة ، و لا يتأتى ذلك إلا عن طريق الإطار النظري . و الإطار النظري لأي بحث علمي أشبه ما يكون بالحدود الطبيعية له ، أو الأسس والقواعد التي يعتمد عليها الباحث في دراسته لموضوع البحث، ويقترن هذا الإطار ببعض النظريات أو القواعد ذات الصلة بموضوع البحث ، والتي يتم إبراز الفكرة الأساس حول ما يريد هذا البحث ، معالجته عبر فروض علمية استقيت من تلك النظريات .

ويحدد موضوع الدراسة الإطار النظري المناسب له ، ويفي بتحقيق الأفكار المعدة ، فهناك نظريات أساسية في موضوع ما ، ويماثلها نظريات ثانوية لنفس الموضوع ، وتكون الإحاطة بالنظريات الأساسية هو ما يعول عليه ، في حين يتم الاستفادة من النظريات الثانوية بقدر الإمكان وبحدود إبراز النقاط التي تعالجها هذه النظريات في موضوع البحث . ( الجخيذب ، ص ٥١ ، ١٤٢٢هـ ) .

ولعل جميع ما تقدم يقودنا إلى وضع تصور للإطار النظري لهذه الدراسة ، والتي نسسطيع توزيعها على عدة أطر نظرية ، يناقش كلا منها زاوية من زوايا مشكلة البحث ، التي تتنساول ظاهرة تسول النساء والأطفال ، حيث أتضح ألها تتفق وأبعاد العديد من النظريات الجغرافية وقوانين الجغرافيا البشرية ، وتقبل العديد من الأطر التي يمكن أن تبرز في صورة نماذج Models ، تعطي التحليل الجغرافي المزيد من المصداقية . وفيما يلي بعض المحاولات التطبيقية لتوضيح هذه العلاقات :

## ١ - نظرية الأسرة المفككة:

قدم هذه النظرية الأستاذ (حلوك Glueek) وزوجته (الينور) عثابة نموذجا تفسيريا يفترض العلاقة بين السلوك الإجرامي والأسرة وتفككها ، فهي تقرر أن المنحرفين ينحدرون في الغالب من أسر تتسم بعدد من الخصائص ، مثل كثرة التنقل الاجتماعي ، وغياب أحد الوالدين سواء بسبب الانفصال أو الوفاة أو السجن ، و ممارسة الآباء لبعض الأعمال الانجرافيه أو العادات السيئة كالسكر أو الإدمان ، أو ضعف في الرقابة الأسرية ، وسوء القدوة . وقد أوضح جلوك أنه على الرغم من انتشار ثقافة الجناح في أحياء معينة إلا أن تأثيرها تباين من أسرة إلى أخرى ، وكان أقوى تأثير لها على أبناء الأسر العريقة في الانجراف . وبقول آخر : إن الأولاد الذين ينشئون في أسر منحرفة يكتسبون الاستعداد للانجراف ، من خلال تمثل هذه الثقافة الانجرافية خلال عمليات التنشئة الاجتماعية التي تمارسها هذه الأسر . وبقول آخر : إن الأولاد الذين ينشئون في أسر منحرفة يكتسبون الاستعداد للانجراف ، من خسلال الاقتسداء

بآبائهم أو ضعف التوجيه والإشراف الأسري ، أو نتيجة للعاملين معا . ( السيف ، ص ٦٤ ، ١٤١٧ هــ ) .

ومما تجدر الإشارة إليه أننا لا نستطيع أن ننكر ما للتفكك الأسري من أثر يساهم في دفع الفرد إلى الانحراف والجريمة ، فقد نبه الإسلام قبل النظريات المعاصرة عن أهمية الأسرة ، وعد تأثيرها على الشخصية بالاستواء أو الانحراف حقيقة وليس افتراضا .

وبالرغم من إن حالات تعرض الأطفال للانحراف بممارسة التسول ليست جرائم ، و إنما تسبق ارتكاب الجريمة ، وتنبئ بأن هناك احتمالا كبيرا بأن الحدث أو الطفل الذي يعانيها ، سيقع في الجريمة ، وبالرغم من أن القانون لا يتناول التسول كالجرائم المحددة في القوانين ، وإنما بوصفها مرحلة سابقة على ارتكاب الجريمة ، إلا أنه يجب العناية بمواجهتها لمصلحة الطفل ذاته ، وللمصلحة الاحتماعية في الوقست عينه . ( فهمي ، ص ١٩٤ ، ٢٠٠٠م ) .

لذا فقد تمت الاستعانة هذه النظرية في الربط ما بين تسول الأطفال وما بين الأوضاع الأسرية التي يعيشونها .

The Begging, Mental maps: التسول والخرائط الذهنية وخرائط أسطح الإدراك: Perception surfaces maps.

يمثل تحليل موضوع تسول النساء والأطفال فرصة حيدة لربط الموضوع بالإتجاهات الحديثة في علم الجغرافيا، وخاصة ما يتعلق منها بتزايد الإتجاه نحو الجوانب السلوكية ( Behavioral )، وعلاقة ذلك باتخاذ القرار ( decision making )، طبقا لإدراك الفرد لأبعاد بيئته وما يدور فيها، ويكون هذا الإدراك متفقا طرديا مع ثقافته، والتي تنعكس إيجابا وسلبا على حكمه وقراره على الأشياء، ومنها خطورة ظاهرة تسول النساء والأطفال، حيث يمكن ترجمة هذه القرارات أو السلوكيات مكانيا ( spatially )، لمعرفة كيف يفكر الناس في مكان ما بالنسبة لموضوع ما، ويساعد ذلك في توجيبه البرامج والاستراتيجيات بحسب ما توضحه تلك الخرافط المكانية، وبذلك تكون البرامج أكثر حدوى، وقد أهتم بحذا النوع من الخرائط العديد من الجرافين مثل وايت ( White ) وبيتر حولد ( Gould ) كذلك استخدمت مثل هذه الخرائط كثيرا في دراسات تقيس إدراك السكان بشأن قضايا أخرى غير حيدة، مثل إدراك السكان للجريمة في مدينة ما، وبناء على ذلك تصمم برامج مكافحتها ،وعلى ذلك عيدة، مثل إدراك السكان الخريمة في مدينة ما، وبناء على ذلك تصمم برامج مكافحتها ،وعلى ذلك خلال ، أما ما يعرف بـ (خطوط القيم المتساوية ) Isopleths of values أو أسطح الإدراك ، أو من خلال الكارتوجرام Cartograms ، حيث تكون أكبر وحدة في الخريطة تمثل أكبر حجم للقيمة المراد بيافا إحصائيا . (عبد الجليل ، ص ١٨٦٠ ، ١٤٢١ هـ ) .

ويمكن الاستفادة من هذه النظرية في تمثيل أماكن التسول و السكن لكل من النساء والأطفال ، إضافة إلى محاولة فهم أسباب هذا التركز .

#### . Social Area Analysis : عليل المنطقة الاحتماعية - ٣

يعد تحليل المناطق الاجتماعية اتجاها حديثا في جغرافية المدن ، يدرس المدينة كنظام يهتم بالتركيب الاقتصادي والاجتماعي للسكان ، وربطه بالوحدات المساحية المختلفة للمدينة ، المتمثلة بالأحياء أو المجاورات السكنية ( الجابري ، ص ٥ ، ١٤١٣ هـ ) .

وقد أهتم أصحاب هذا المنهج بالتركيب الداخلي للمدن باستخدام المناهج الكمية خاصة التحليل العاملي ( Factor Analysis )، وقد طور هذا المنهج أصلا شيفكي ووليامز ( & Williams ) .

وكان اهتمام أصحاب هذا المنهج بإبراز التباين و الاختلاف في التركيب المداخلي للمدن، وصحاولة وضع نظرية يمكن بواسطتها تفسير التركيب الداخلي للمدن، واستخدمت هذه الدراسات الوحدات المساحية مناطق مشاهدة، وخصائص السكان في هذه المنساطق، و اقتصرت خصائص السكان على مجموعة من المتغيرات هي ( المهنة ، التعليم ، نسبة النساء المشاركات في قوة العمل ، والمجموعة العرقية ). ومن هنا برز تعبير المنطقة الاجتماعية الذي يكشف عن الطريقة التي يتم بواسطتها تجميع مجموعة من المناطق في وحدات أو مناطق أكبر على أساس تسشابه هذه المنساطق في مزاياها وخصائصها الاجتماعية ، وتحتوي المنطقة الاجتماعية بشكل عام السكان الذين يتميزون بمستوى معين من الحياة والخلفية العرقية ( برهم و آخرون ، ص ١٢٣ – ١٢٤ ، ١٩٩٨م ) .

وتجدر الإشارة إلى إن تحليل المناطق الاجتماعية قد لفت نظر الباحثة ، وذلك للتعرف على الأنمـــاط المكانية لتوزع مجموعات المتسولين من النساء و الأطفال ضمن الحيز المكاني في مدينة مكة ، والتعـــرف على علاقة هذه الأنماط بالأصل الأثنوغرافي لهم ، وأخيرا التعرف على نمط الحياة العامة الـــــي يعيـــشها الأفراد المكونون لتلك المجموعة .

وفي ضوء ما ذكر من نقاط توضح أهمية دراسة هذه النظرية ، فيمكن الاستعانة بهذه النظرية في تفسير أسباب تركز المتسولين من النساء والأطفال من ذوي الجنسيات المتشابحة في بعض الأحياء أو المناطق دون غيرها .

# . The Burgess concentric zonal model : غوذج الحلقات الدائرية لبيرحس- ٤

وضع هذا النموذج بيرحس في العشرينات من القرن الحالي ، وأهم ما في هذا النموذج أنه يمكن فهم المدينة وتفسير نموها وتوزيع الظواهر الاجتماعية فيها من خلال نظام حلقي أو دائري ، يتكون من ست نطاقات تحيط بمركز المدينة ، وهي من الداخل إلى الخارج : المنطقة التجارية المركزية CBD . حافة أو هامش المنطقة التجارية ، المنطقة الانتقالية ، نطاق مساكن العمال ، نطاق مساكن الطبقة الغنية ثم نطاق الضواحي . ( برهم و آخرون ، ص ١٢٢ ، ١٩٩٨ ) .

وقد استخدم بيرحس نموذج النطاق الدائري ( concentric zone model ) في مدينة شيكاغو لدراسة السلوك الإجرامي ، ووجد أن المناطق المتاخمة لمركز المدينة التجاري ( CBD ) ترتفع فيها معدلات الجريمة والانحراف ، بينما تنخفض تلك المعدلات في المناطق النائية عن المركز . وقد علل بيرجس ذلك بأن الظروف السكنية السيئة والفقر وكثرة الأجانب وعوامل التغير السكاني ، التي تتميز عا الأحياء المتاخمة لمركز المدينة التجاري ، التي أطلق عليها بيرجس أسم الأحياء الانتقالية هي المسئولة عن ارتفاع معدلات الجريمة في تلك الأحياء ( الخليفة ، ص ٥٩ ، ١٤١٣هـ ) .

وبالرغم من كون التسول ليس جريمة ، وإنما ربما مرحلة سابقة لارتكاب الجريمة كما سبق ذكره . ونظرا لما هو ملاحظ اليوم من أحوال المتسولين ، وتركز أغلبهم حول المنطقة المركزية ( منطقة الحرم )، واختلاف تركزهم بين أحياء مدينة مكة باختلاف جنسياتهم ، فيمكن الاستفادة من هذه النظرية في إبراز العلاقة ما بين توزع المتسولون ومستويات الأحياء .

# ه - نظرية التفكك الاجتماعي: The theory of social disorganization .

يرى منظرو التفكك الاجتماعي أن الاختلافات بين الأحياء السكنية في معدلات الـسلوك الانحرافي ، ليست إلا نتيجة للتفكك الاجتماعي الذي هو محصلة لجموعـة مـن العوامـل البنائيـة ، كالتحضر والتصنيع والتعقد الاجتماعي ( Social Complexity ) وطبيعـة العلاقـات الاجتماعيـة والحتصائص العرقية لسكان المنطقة ، بالإضافة إلى خصائصهم الطبيعية كحجم السكان وكثافتهم . وقد أعطت هذه النظرية أهمية بالغة للعامل العرقي للسكان في إفراز التفكك الاجتماعي ، وما يحدثـه مـن ارتفاع معدلات الجريمة والانحراف .

ولبيان ذلك بصورة أكثر توضيحا ، يمكن القول بأن نظرية التفكك قد أخذت في الحسبان في تفسيرها للجريمة والانحراف بمظاهر التغير الاجتماعي ، المترتبة على الثورة الصناعية والمتمثلة في سرعة درجات التحضر والحراك السكاني . فقد رأى أصحاب هذه النظرية أن التفكك الاجتماعي ينشأ عن التغير ، على خلاف التنظيم الاجتماعي ( Social organization ) الذي يسود المجتمعات المتميزة بطابع الاستقرار ،

وتتلخص الفكرة الرئيسية التي اعتمدت عليها هذه النظرية في أنه كلما كان الأفراد أقل وتتلخص الفكرة الرئيسية التي اعتمدت عليها هذه النظرية في أنه كلما كان الأفراط في جماعة احتماعية ، كما هو الحال في العلاقات الثانويسة محاعة احتماعية ، كما هو الحال في العلاقات الأفراد أقل تعاملا مع بقية أفراد كلما كان الأفراد أقل تعاملا مع بقية أفراد

الجماعة، تقلصت ملاحظة أفراد الجماعة لسلوكيات هؤلاء الأفراد ، وضعف تحكمها فيهم وفي الحد من أنشطتهم المنحرفة . والشئ نفسه يندرج على الأفراد المجهولين لدى الجماعة ، فكلما كان الأفراد غيير معروفين ( غرباء أو أجانب ) لدى الجماعة كانوا أكثر ميلا لمخالفة القواعد الاجتماعية لتلك الجماعة .

يقول شو ومكي ( Shaw & McKay ) نظراً لفقدان المعرفة الشخــصية للفــرد في المحتمــع الحضري ، فأن الفرد يجد نفسه حرا من الضوابط التي تسود الحياة في الأوضاع الاجتماعية الأوليـــة في المدن الصغرى والمحتمعات الريفية . ( الخليفة ، ص ٦١ – ٦٢ ، ١٤١٣هـــ ) .

ويمكن الاستفادة من هذه النظرية في تفسير العلاقة ما بين خصائص المتــسولين مــن النــساء والأطفال وأسباب ممارسة التسول .

#### . Sub cultural theories : نظرية الثقافات الفرعية - ٦

أوضح عدد من الباحثين أن نظريات اللامعيارية والتفكك الاجتماعي والمخالطة التفاضلية كانت بمثابة مدخل لنظرية الثقافات الفرعية ، التي تتكئ على أن لكل جماعة في منطقة محددة ، أسلوب حياة بما ، ولها قيمها ومعاييرها التي تؤمن بما ، وتسود فيما بينهم في إطار المجتمع المحلي .

ويهتم الجغرافيون المتخصصون في الجغرافية الاحتماعية بنظرية الثقافة الفرعية لأنها تربط السلوك الانحرافي ضمن إطار البيئة المحلية (زعزوع، ص ٧٩، ١٤٢١هـ).

ويمكن الاستفادة من هذه النظرية في الربط ما بين أماكن ممارسة التسول وأماكن السكن ، وما بين أسلوب الحياة والقيم التي يؤمن بما جماعة المتسولين من النساء والأطفال .

## ٧ - النظرة الإسلامية لظاهرة التسول:

يستوجب على الباحث المسلم أن يستفيد من افتراضات وتصورات نظريات علم الاجتماع عند تفسيره السلوك الانحرافي ، مع الاهتمام أساسا بالإطار الإسلامي في تحليلاته وتفسيراته ، فكل ما ورد في القرآن الكريم وسنة المصطفى صلى الله عليه وسلم يعد حقائق ثابتة في كل زمان ومكان ، وينبغي على الباحث المسلم الاعتماد عليها بالتفسير ، فهي ليست افتراضات أو تصورات كما في النظريات والاتجاهات الوضعية ، إنما هي حقائق تفسيرية قررها الحكيم الخبير سبحانه وتعالى في كتاب الكريم وعلى لسان رسوله المصطفى الأمين صلى الله عليه وسلم . فالإسلام يقدم تفسيرا شاملا ومتكاملا للانحراف ومن ذلك ظاهرة التسول ( السيف ، ص٩-١٠١ ، ١٤١٧هـ) .

وقد غرس الإسلام في نفس المسلم كراهية التسول ، حيث أن رسول الله صلى الله عليه وسلم قد وضع ذلك في صف المبادئ التي بايع عليها أصحابه رضوان الله عليهم ، كما صور النبي عليه الصلاة والسلام لأصحابه الله الإخذة باليد السفلى ، واليد المنفقة باليد العليا ، وعلمهم طلب الاستعفاف حتى

يعفهم الله تعالى ، وعلى طلب الغنى حتى يغنيهم الله تعالى ، ولقد ندب الشارع الحكيم كل أحد إلى التعزز من السؤال والتره عن المسألة ما وحد إلى ذلك سبيلا ، حتى مع قيام الحاحة إليها ، وأن يسمعى الإنسان في طلب الرزق ، وكسب المعاش ، وارتكاب المشقة في ذلك .

وبشكل عام فقد نص أهل العلم على أن الأصل في المسألة التحريم ، وإنما تباح للـضرورة ، وذلك لأن السؤال ملازم لثلاثة أمور محرمة وهي : إظهار الشكوى من الله ، إذلال السائل نفسه لغـير الله تعالىمى ، إيذاء المسئول غالبا .

كذلك فإن المسألة أكلا للمال بالباطل وحول ذلك يقول المولى عز وحل ﴿ ولا تأكلوا أموالكم بينكم بالباطل وتدلوا بها إلى الحكام لتأكلوا فريقا من أموال الناس بالإثم وأنتم تعلمون ﴾ . (البقرة ، آية ١٨٨) .

كما أن المسألة تضعف الإنتاج ، حيث أنها تؤدي إلى قلة الأيدي العاملة وارتفاع أسمعارها واستيرادها من خارج الدولة . كما أنها تؤدي إلى مزاحمة المحتاجين لحقوقهم ، حيث تغلق باب الإحسان والخير وتصرف أهل البذل عن تلك الفئة المحتاجة لاختلاط الأمر عليهم . ( الفايز ، ص٢٧ ، ١٤٢٥هـ ).

ولعل فيما تقدم إشارة واضحة إلى لهي الإسلام عن التسول والسؤال ، والحث بالمقابل على الكسب والعمل ، فلقد حاء الإسلام بتشريعاته وتوجيهاته يدعوا لكل عمل حيد ، ويفضله على البطالة والعيش عالة على حساب الآخرين .

لذا يمكن الاستفادة مما تقدم في توجيه الجهود للحث على إقامة الندوات التثقيفية للتوعية بمضار هذه الظاهرة ، والعمل على مكافحتها تخليصا للمجتمع منها .

أخيرا تجدر الإشارة إلى إن جميع ما ورد من أطر نظرية ، يأتي من قبيل ضرورة دراسة مسشكلة تسول النساء والأطفال في ضوء واقع مجتمع مدينة مكة المكرمة ، حيث أنه لن يتم ذلك إلا من حسلال التركيز على دراسة الثقافة المحلية والمعتقدات السائدة في مجتمع المتسولين في هذه الدراسة . والستي قسد تقودنا إلى معرفة الأسباب الحقيقية وراء تركز المتسولين في بعض الأحياء دون أخرى ، وذلك في سبيل الوصول لحل أو حلول حزئية للمشكلة قيد البحث .

#### ٢ - ٢ تطور ظاهرة التسول:

أصبحت ظاهرة التسول في الوقت الحاضر أحد أهم الظواهر التي تصيب كثيرا من المحتمعات في العالم، والمملكة العربية السعودية إحدى تلك المحتمعات التي تعاني الزيادة الهائلة في أعداد المتسولين وهذا ما تؤكده الإحصائيات الصادرة من وزارة الشئون الاجتماعية ، التي توضح ازدياد أعداد المتسولين في المملكة من سنة إلى أخرى ، حيث أوضحت الإحصائيات أن إجمالي عدد المتسولين خلال الفترة من عام ١٤٠٠ حتى عام ١٤٠٠ حتى ١٤٠٠ هـ بلغ ٢٩٤٢٧ متسولا ، ثم ارتفع خلال الفترة من عام ١٤٠٠ حتى ١٤٠٠ هـ ليبلغ ١٤٠٠ متسولا ، وأرتفع خلال الفترة من عام ١٤١٠ حتى ١٤١٥ هـ ليبلغ ٢٣٤٦ متسولا ، ثم ارتفع خلال الفترة من عام ١٤١٠ حتى ١٤١٠ هـ ليبلغ ٢٣٤٦ متسولا ، ثم ارتفع خلال الفترة من عام ١٤١٠ هـ ليبلغ عدد المتسولين ١٤٥٠ متسولا ، ثم ارتفع خلال الفترة من عام ١٤١٠ حتى ١٤٢١ هـ ليبلغ عدد المتسولين معلينا مؤشرا على ازدياد هذه الظاهرة مسن سسنة إلى أخرى في المملكة ( الفايز ، ص ٤ ، ١٤٢٥ هـ ) .

حدول ( ٢ ) نسبة المتسولين المقبوض عليهم في المملكة من عام ١٤٠٠ ١٤٢١هـ حسب الجنس والجنسية .

الإجمالي		غير سعوديون			سعوديون			
	الجموع	أنثى	ذكر	الجموع	أنثى	ذ کو	السنة	
79277	71977	٥٨٣٤	17-88	Y0.0	7.01	2202	012.0-12	
٤-١١٧	TT17T	12279	١٩٨٤٤	7922	72.2	T0 2 .	٥٠٤١-١٤١هـ	
.28274	٣٠٣٢٣	12217	10911	17127	1001	2090	_81210-121.	
102090	117898	0.077	77971	TV1.7	77772	١٣٧٢٨	٥١٤٢-٢٢١هـ	

المصدر: الفايز ، ص٣٢ ، ١٣٢٥هـ

وتجدر الإشارة إلى أن التسول ليس من الظواهر الحديثة ، بل له حذور تاريخية قديمة ، حيث يعد الجاحظ أول من كتب عن التسول في كتابيه (البخلاء) و (حيل المكدين) ، فقد تناول في كلا الكتابين الحيل التي يتبعها المتسولون لاستدرار عطف العامة ليتصدقوا عليهم . وكما ذكر في ظاهرة التسول من ألها تعد ظاهرة قديمة ، فكذلك الحال في المملكة العربية السعودية فظاهرة التسول قد ارتبطت بمنطقة مكة المكرمة والمدينة المنورة بشكل كبير ، ففي العديد من كتب الرحالة الدين زاروا منطقة الحرمين إشارة لهذه الظاهرة ، ومن هؤلاء محمد لبيب البتنوني ، الذي زار مكة المكرمة عام ( ١٣٢٧ هـ ) قبل قرابة مائة عام ، ووصف هذه الظاهرة المتمثلة في كثرة المتسولين عند أبواب الحرم ، وطالب الوالي آنذاك بإقامة دار الضيافة لهم يؤون إليها ولو في مدة موسم الحج ( السسدحان ، ص ٤ ،

ومن ثم توالت اهتمامات العلماء بدراسة موضوع التسول ، حيث يظهر الاهتمام بهذا الموضوع في تعدد الميادين العلمية التي احتلت دراسة هذه الظاهرة جزءا لا يستهان به من حيز تلك التخصصات كعلم الاجتماع والقانون ، فقد زخمت هذه التخصصات بدراسة هذه الظاهرة محاولة تفسيرها مسن خلال الكشف عن العوامل التي تقف وراء نشوئها تارة ، ومحددة الأساليب الناجعة والرادعة في سبيل الحد من وقوعها واستفحالها تارة أخرى .

وقد تباين البعد المكاني الذي غطته هذه الدراسات ، فقد أهتم بعضهم بالمقارنة بسين الأقساليم المختلفة داخل الدولة الواحدة (المور ، ٢٠٠٣م) ، (فهمي ، ، ، ، ، ، ، ، بينما نحت دراسات أخرى غو التركيز على مساحات أصغر ، فقارنت بين انتشار أعداد المتسولين ونوعية الحياة في وسط المدينة وأطرافها وبين الأحياء المختلفة داخل مدينة محددة . (الفايز ، ١٤٢٥هـ) ، (السدحان ، ١٤٢٢هـ) .

وقد تطورت هذه الظاهرة من شكلها الفردي الظاهر ، المتمثل في طلب المساعدة المادية سواء من المارة أو من المحال العمومية ، إلى أن أصبح التسول مقنعا يخفي وراءه أشياء أخرى غير استحداء المال في شكله المعلن ، مثل تقديم السلع التافهة بالقرب من إشارات المرور ، أو مسح زجاج السيارات وغيرها من الخدمات البسيطة ، حيث يرافق تقديم هذه الخدمات إلحاحا شديدا في عرضها أشبه ما يكون بالتسول . ومع ذلك لم يبقى التسول في أبسط صوره ، بل تطور إلى أن اتخذ شكلا تنظيميا على هيئة عصابات لتنظيم هذه الحرفة ، بحيث يتحاوز عملها النطاق المحلي ليمتد إلى النطاق الدولي عير شركات متخصصة في استحلاب بعض الأطفال المعاقين أو ذوي التشوهات لاستدرار عطف العامة .

وبشكل عام فإن تفسير هذه الظاهرة يكمن فيما أثبتته أدبيات التسول ، التي اتفقت على أن معدلات المتسولين باختلاف جنسياتهم تتفاوت بحسب أوضاعهم الاقتصادية والاجتماعية . كما أثبتت أن كل هذه التباينات تتفاوت بحسب أنواع التسول السائدة . حيث أشارت أدبيات التسول إلى وجود عدة أنواع من التسول التي يمكن أن تعاني منها كافة مجتمعات دول العالم والتي من أهمها التسول الظاهر، والمبطن ( المقنع ) ، والموسمي ، والتسول العارض والإجباري ، والتسول الاختياري وتسول غير القادر.

وتعاني المملكة العربية السعودية من الزيادة والتنوع في جنسيات وأعداد المتسولين ، كما أفسا تشهد بعض تلك الأنماط المختلفة للتسول ، فقد أبرزت الإحصائيات أوقف ١٢ ألف متسول في المملكة في عام ١٤١٩ هـ ، ثم ترحيل تسعة آلاف منهم ، ممن يلجأون إلى التسول لمجرد كسب المال دون أن يكونوا محتاجين له فعلا ( السدحان ، ص ٤ ، ١٤٢٢ هـ ) . مما يوضح الأثر الكبير الذي تخلفه مثل هذه الممارسات ، ولعل السبب في ازدياد هذه المشكلة يعود لوجود الحرمين الشريفين في كل من مكة المكرمة والمدينة المنورة ، وذلك لموقع منطقة الحرمين الديني ، وكوفهما منطقتي جذب للكشير مسن

المتسولين ، الذين يستغلون المواسم الدينية للقيام بالتسول ، الذي أصبح كالحرفة يمارسها المتسولين في طوال العام ( المفرجي ، ص ١٦٠ ، ١٤١٣ هـ ) . و أثبتت الدراسات التي أجريت على المتسولين في منطقة الحرمين لعام ( ١٤١٣ هـ ) أن غالبية المتسولين كان السبب الذي دعاهم للتسول هو أنحم لا يجيدون مهنة غيرها . كما أكدت الدراسات أن هناك فئة من المتسولين في أرض الحرمين يقومون بعملية منظمة أثناء قيامهم بالتسول ، حيث بلغت نسبتهم ٣٧ ٪ في مدينة مكة ، بينما بلغت في المدينة المنورة ٣٧ ٪ ن كما أتضح أن نسبة من يقومون بالتسول بمفردهم في مدينة مكة بلغت ٣٣ ٪ ، بينما بلغت نسبتهم في المدينة حوالي ٢٤ ٪ وذلك لعام ١٤١٣ هـ . ( المفرجي ، ص ١٢١ ، ١٤١٣ هـ ) .

وبشكل عام فإن خطورة هذه الظاهرة تتجلى بوضوح حين النظر إلى نسبة مشاركة كل مسن النساء والأطفال في ممارسة التسول ، فقد بلغ إجمالي عدد النساء المتسولات على مستوى المملكة خلال الفترة من عام ١٤٠٠ و ١٤٠٥ هـ حوالي ١٤٠٥ متسولة ، شكلت نسبة غير السعوديات ٢٦٪ ، الا أن هذه الأعداد قد تضاعفت خلال الفترة من عام ١٤٠٠ حستى عام ١٤١٠ هـ لتصل إلى ١٢٧٣ متسولة ، شكلت نسبة غير السعوديات حوالي ٨٠٪ ، وقد ارتفعت هذه الأعداد خلال الفترة من عام ١٤١٠ وحتى عام ١٤١٠ هـ حتى وصلت حوالي ٢٢٩٦ متسولة ، بلغت نسبة غير السعوديات ٣٦ ٪ ، إلا إن عدد النساء المتسولات ارتفع كثيرا خلال الفترة من عام ١٤١٥ وحتى عام الفايز ، ص ٢٣ ، ١٤٧٠ متسولة ، شكلت نسبة غير السعوديات حوالي ٢٨٠٪ ، حدول (٣) . (الفايز ، ص ٣٢ ، ١٤٧٥ هـ ) .

أما أعداد الأطفال المتسولين فلم تحد الباحثة أي إحصاءات دقيقة لهم .

حدول (٣) نسبة النساء المقبوض عليهم في المملكة من عام ١٤٢٢-١٤١هـ حسب الجنسية

الي	150	ديات	غير سعو	ات	سعوديا	
7.	العدد	7.	العدد	7.	العدد	السنوات
1	۸۸۸٥	٦٦	٥٨٣٤	٣٤	7.01	_a\ £ . o - \ £
1	1777	٨٠	17779	۲.	72.5	812112.0
١	77977	٦٣	12217	٣٧	1001	-131-01314
1	77747	۸٢	0.077	٣٢	77772	1277-1210

المصدر: القايز ، ص ٣٢ ، ٢٥ ١ ١٨٠ .

ويتضح من خلال ما سبق أن هذه النسب المتزايدة في أعداد المتسولين من النساء تنذر بمــشكلة حقيقية تتطلب سرعة إيجاد الحلول لها ، إضافة إلى أن ارتفاع نــسبة النــساء المتـسولات مــن غــير السعوديات ، تشير إلى أن كثيرا منهن يقصدن المملكة لممارسة التسول بقصد التعيش والتكسب ، وهذا

ما يمثل حطرا على المجتمع يتطلب مضاعفة الجهد للحد من انتشار تلك الممارسات . حيث أن هذه المشكلة قد تظهر في بعض المدن بشكل كبير ، فمدينة مكة المكرمة التي تشهد الزيادة الموسمية في أعداد السكان تعد من أكثر المدن التي يظهر بها المتسولين بشكل يفوق مثيلاتها من المدن ، وذلك لما لها من أهمية خاصة في نفوس المسلمين في كافة بقاع الأرض .

لذا فمن السهل ملاحظة تركز ظاهرة التسول بشكل عام وتسول النساء والأطفال بسشكل خاص في مدينة مكة أكثر من غيرها ، فقد أبرزت الإحصائيات بأنه قبض على ٢٥٩٢ متسولة على مستوى مدينة مكة لعام ١٤٢١ هـ شكلت نسبة غير السعوديات حوالي ٩٨ ٪ من جملسة المقبوض عليهم ، أما الأطفال فقد بلغ عددهم لنفس العام حوالي ٢٥٧٥ متسولا ، مايين ذكر وأنثى وذلك على مستوى مدينة مكة المكرمة . (الكتاب الإحصائي السنوي ، ص ٤ ، ١٤٢٢ هـ) .

وبشكل عام يلاحظ أن هذه الظاهرة لا تقف وراءها مصالح فردية فقط ، بل قد يكون هناك جهات تنظيم تقف وراء هذه الفئة المتسولة ، وبالرغم من صعوبة التعرف على هذه الجهات ، إلا أنبه يجب المتابعة بجد لمعرفتها ، حيث أن للتسول أبعاد كثيرة منها ما هو جغرافي ، واجتماعي ، وأمني ، إلا أن الخطورة تكمن في تضافر هذه الأبعاد مع بعضها البعض ، حيث يلاحظ أن هناك قرائن كثيرة ارتبطت بالتسول ، غير استجداء المال كالجريمة ، والاتجار بالمخدرات وغيرها من السلوكيات السي أضحت تقض مضجع الأمن . و من أجل ذلك تأتي هذه الدراسة محاولة للإسهام في تقديم حل أو حلول جزئية لمشكلة تسول النساء والأطفال في مدينة مكة .

## ٢-٣ الدراسات السابقة:

أدى التراكم المعرفي إلى توفير دراسات جغرافية عديدة في ميادين شيق في مجالات العلم ( الجغرافيا ) ولقد اصطبغت بعض الدراسات الأصولية بالتنظير الجغرافي ، الذي ساعد على وجود دراسات تطبيقية تعتمد على الجوانب النظرية للدراسات الأصولية ، وهذا النوع من الدراسات ( التطبيقية ) يغطي مجالات بحثية عديدة ، بحيث يصعب حصرها في مجال موضوع هذا البحث ، وسيتم الأخذ بالقدر الذي يتناسب مع القرب الموضوعي لهذه الدراسة . ( الجخيذب ، ص ٨١ ، ١٤٢٢هـ).

ولما كانت مشكلة الدراسة تركز على معرفة توزع المتسولين من النساء والأطفال في مدينة مكة المكرمة ، كان تقسيم الدراسات السابقة إلى محاور تعرض فيها الدراسات عرضا وافيا ، حاصة إذا كانت ذات مساس بموضوع الدراسة ، وإزاء هذا عرضت الدراسات السابقة وفق التسلسل الرمي كالتالى :

#### - الدراسات الخاصة بالمتسولين:

# Y - Y - 1 الدراسات الخاصة بالمتسولين :

توالت اهتمامات الباحثين بدراسة ظاهرة التسول وتحليلها ، للوصول إلى علاج مفيد للحد من تفاقم هذه الظاهرة ، لذا سنستعرض بعض الأبحاث التي تناقش موضوع التسول وذلك على النحو التالى:

تعد دراسة مكافحة التسول التي تقدمت بها وزارة العمل والشئون الاجتماعية ( ١٣٨٢هـ)، بعنوان دراسة مكافحة التسول، من أقدم الدراسات التي رجعت لها هذه الدراسة . و تهدف إلى تعرف الخصائص الاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية للمتسولين، مع تعرف أسباب التسسول، إضافة إلى تحديد انسب معاملة لكل حالة ، وقد قامت الدراسة على العمل الميداني وذلك من حالال توزيع استمارة استبيان على المتسولين ، حيث تكونت ثلاث وحدات للبحث في مكة وجدة والمدينة ، وقد اتضح من خلال الدراسة أن نسبة الحالات من غير السعوديين تصل إلى ٧٨٪ ، بينما تصل إلى ٢٢٪ من السعوديين ونسبتهم ٩,٥٤٪ من السعوديين ونسبتهم ٩,٥٤٪ من المنيين ونسبتهم ٩,٥٤٪ من المنسبة المالات ، بينما الباكستانيون تبلغ نسبتهم ١٠٠١٪ أما بقية الجنسيات فتمثل ٢١٨٪ . وقد خلص البحث إلى أن أسباب التسول تعود لكونها وسيلة سهلة لكسب المال ، بينما بعضهم يلحاً لها نظرا للفقر والعوز الشديدين اللذين يعاني منهما .

ومن الدراسات الأخرى في هذا المجال دراسة المفرجي ( ١٤١٣هـ...) ، بعنسوان احتسراف التسول في منطقة الحرمين الشريفين بالمملكة العربية السعودية ، وقد حاءت هذه الدراسة بحدف تعرف ابرز خصائص محترفي التسول في منطقة الحرمين الشريفين ( مكة والمدينة ) ، مع دراسة أنماط ظاهرة احتراف التسول وأنظمتها ، وكذلك دراسة وتقييم الجهود والأساليب الرسمية المستخدمة مسن قبل الجهات المعنية لمكافحة هذه الظاهرة ، وقد قام الباحث بإجراء دراسته في منطقة الحرمين المشريفين في كل من مكة المكرمة والمدينة المنورة ، و استخدم كل من منهج المسح الاجتماعي ومنهج الدراسة الانثربولوجيه ودراسة الحالة ، وتوصل إلى عدة نتائج أهمها ، أن التسول ينتشر بين الأجانب بصورة واسعة ، حيث بلغت نسبتهم ٥ ، ٩٨ ٪ ، وأن غالبية المتسولين تكرر قدومهم للمملكة ، مما يفسسر أن هناك احترافا للتسول ، كما ظهر أن غالبية المتسولين يفضلون القيام بالتسول فرادى ، دون العمل مسع معموعات منظمة .

كما أن هناك دراسة أخرى للمنشاوي ( ١٩٩٣م ) بعنوان حرائم التشرد والتسول في جمهورية مصر، حيث تتناول مضمون كل حريمة وأركاها وعقوباتها ونصوصها التشريعية ، وميادئها القانونية ، وقيودها وأوصافها ، وتعليمات النيابات المتعلقة بها ، وعقوبة الوضع تحت المراقبة الإدارية في ضوء آراء الفقه وأحكام القضاء . كما يتضمن قضاء المحكمة الدستورية العليا الصادر في يناير ١٩٩٣م بعدم دستورية جرائم الاشتباه والتي تندرج تحتها ظاهرة التسول .

كما جاءت دراسة فهمي ( ١٤٢٠هـ ) بعنوان أطفال الشوارع مأساة حضارية في الألفية الثالثة في جمهورية مصر ، بهدف إلقاء الضوء على الخصائص الديموغرافية والاجتماعية التي يتميز بها أطفال الشوارع ، إضافة إلى تحديد المخاطر التي يتعرضون لها ، مع دراسة ثقافة الفقر باعتبارها الثقافة الفرعية لأطفال الشوارع ، وتأثير العشوائيات على انحراف قيم أطفال الشوارع ، مع نظرة موجزة على فتيات الشوارع ، وقد خرجت الدراسة بعدد من النتائج القيمة التي تعرف بهذه الظاهرة بشكل واضح ، إضافة إلى وضع العديد من التوصيات التي تسهم في معالجة أوضاع هؤلاء الأطفال ، منها ضرورة وضع استراتيجيه قومية لمواجهة ظاهرة أطفال الشوارع ، تشارك فيها كافة أجهزة الدولة المعنية ، والمنظمات الحكومية وغير الحكومية بشكل متناسق ومتكامل ، ومحاولة إيجاد آلية وطنية تمثل فيها كافسة الجهات المعنية تقوم على متابعة تلك الخطط وأساليب تنفيذها .

كما جاءت دراسة البقمي ( ١٤٢٠هـ ) ، بعنوان ظاهرة التسول في مدينة الرياض ، كلاف تعرف حجم ظاهرة التسول في مدينة الرياض ، ومعرفة أهم الخصائص الديموغرافية والاجتماعية للمتسولين بالرياض ، مع دراسة العوامل المؤدية للتسول . وقد قام الباحث باستخدام منهج المسح الاجتماعي ، حيث توصل إلى مجموعة من النتائج أهمها : أن غالبية مفردات العينة من المتسولين السعوديين و أغلبهم إناث ، إضافة إلى أن أكثر الأماكن التي يرتادها المتسولون عند إشارات المرور ثم الأسواق ، والوقت المفضل للتسول ليلا ثم وقت الظهيرة . كما ثبت أن أكثر الأسباب الدافعة للتسول هي البطالة ، ثم إجبار ولي أمر الأسرة لمن هم تحت ولايته على التسول ، و أخيرا ظهر أن أكثر الاستولين يتم القبض عليهم من قبل مكافحة التسول ، و إن الغالبية تم القبض عليهم مرة واحدة ، كما أن أكثر الإجراءات المتخذة في مكتب مكافحة التسول هي إحضار كفيل ، ثم تعهد وإندار . وأخيرا أورد الباحث عددا من التوصيات التي تسهم في الحد من انتشار ظاهرة التسول بشكل عام ، وفي مدينة الرياض بشكل خاص .

كما أن هناك دراسة القحطاني ( ١٤٢١هـ ) بعنوان السياسة الجنائية لمكافحـة التـسول في مدينة الرياض ، وهي تمدف إلى معرفة دور المشاركة الشعبية في مكافحة التسول ، وتحديـد أشـكاله والدوافع إليه ، والوقوف على التدابير وطرق العلاج والوقاية منه مع تحديد الأحكام الشرعية للتـسول ومدى تناسب العقوبة الحالية للتسول في الحد من زيادة أعداد المتسولين .

وقد استعمل الباحث كل من المنهج الوصفي ، والمنهج الاستقرائي التاريخي . وقد توصل إلى عدة نتائج أهمها : أن الأصل في المسألة التحريم وإنما تباح للضرورة ، كما أن المسألة ظاهرة اجتماعية غير حضارية ، فضلا عن أنها عامل مساعد على الانحراف والجريمة ، وأن الشريعة الإسلامية لا تمانع من تعزير السائل المحترف في حال تكرار التسول منه .

وقد أوصت الدراسة إلى ضرورة دعم مكاتب مكافحة التسول ماديا وبشريا لتتمكن من القيام بواجباتها تجاه هذه الظاهرة .

كما جاءت دراسة السدحان ( ١٤٢٢هـ ) بعنوان الخصائص الاجتماعية للمتسولين في المملكة العربية السعودية " المنطقة الشرقية " مدخل للتعريف الأمثل للتعامل معهم ، هدف التعسرض لأنواع التسول ، والتي تبين أن هناك عدة أشكال ، منها ( التسول الظاهر ، والمبطن والموسمي والعارض والإجباري ، والاختياري ، وأخيرا تسول غير القادر ) ، وقد خرجت الدراسة بالحديث عن آثار التسول على الفرد والمجتمع والتسول في الملكة بشكل خاص ، وقدد تطرق الباحث للخصائص الاجتماعية للمتسولين في المنطقة الشرقية ، والذي اتضح من خلال الدراسة اتصاف غالبية المتسولين بالصحة الجيدة ، وتمتعهم بقوة تمكنهم من العمل ، وأخيرا تعرض الكاتب لكيفية التعامل مع المتسولين .

كما تأتي دراسة العثيم ( ٢٣ لا ١هـ ) بعنوان المتسولون بين الحاجة والاحتراف ضمن همذه الدراسات ، وقد جاءت هذه الدراسة لتوضح دواعي التسول ، التي لخصها الباحث حسب الظروف ، كمن لا يجد قوت يومه ، أو الأشخاص الذين تعرضوا لخسارة مالية كبيرة ، أو الظروف الطارئة متل تحمل دفع الديات . وقد تطرق الباحث إلى صور التسول ، التي تقوم على التذلل والانكسار ، والاستعانة بالسيارات الفارهة والإدعاء بفقد المال . ثم تعرض الباحث إلى صور التسول في الدول المتقدمة ، مع إضافة النظرة الشرعية للتسول ، كما أفرد الباحث أيضا فصلا في دراسته بعنوان مسميات مكافحة ومعالجة التسول ، يوضح به البحث جهود مكاتب مكافحة التسول في محاولة القضاء على هذه الظاهرة ولو بشكل جزئي ، و أخيرا أورد الباحث مجموعة من الحلول المقترحة للحد من هذه الظاهرة .

وقد جاءت دراسة المور ( ٢٠٠٣م ) بعنوان الخصائص الاجتماعية والاقتصادية للمتسسولين في الجردن ، كلاف تعرف أهم خصائص المتسولين في المجتمع الأردين ، حيث اختارت الباحثية للراستها عينة ممثلة من ٤٠٠ متسول ، موزعين على جميع محافظات المملكة ، بالإضافة إلى المضبوطين لدى وزارة التنمية الاجتماعية ومديرية الأمن العام ، حيث شملت الدراسة الجنسين ( الذكور و الإناث ) البالغية أعمارهم فوق ثمانية عشر عاما . وقد بينت الدراسة أن نسبة المتسولين الأميين بلغيت ٨٢ ٪ ، أما حسب الحالة الزواجية فكانت غالبية أفراد العينة من المتزوجين بنسبة ٣٣ ٪ ، وأقلهم من المطلقين و الأرامل والمنفصلين بنسبة ٨١ ٪ ، كما وضحت الدراسة أن الأماكن المفضلة للتسول هي الأسواق ، حيث بلغت نسبة المتسولين فيها ٤٩ ٪ ، يليها التسول بالقرب من المساحد وإشارات المرور ، وأقلها التسول قرب الدوائر الحكومية . ووفق الدراسة فإن الإناث يمثلن الغالبية العظمي من المتسولين ، فقد بلغت نسبتهن ٢٤ ٪ ، مقارنة بالذكور الذين لم تزد نسبتهم عن ٣٦ ٪ ، وتعود زيادة نسبة الإناث المتسولات إلى اعتقادهن بصعوبة القبض عليهن .

وأخيرا دراسة الفايز ( ١٤٢٥ هـ ) بعنوان الأبعاد الأمنية لظاهرة التسول في المحتمع السعودي، وقد جاءت الدراسة بهدف معرفة المشكلات الأمنية المترتبة على ظاهرة التسول ، إضافة إلى معرفة الأبعاد المرتبطة بضبط ظاهرة التسول ومكافحتها ، مع تحديد الأبعاد المرتبطة بالوقاية من ظاهرة التسول في المحتمع السعودي ، والحد منه خلال التعرف على معوقات مكافحة هذه الظاهرة والإجراءات الوقائية و العلاجية المقترحة للحد منها .

وقد توصل الباحث إلى جملة من النتائج كان من أبرزها ، أن هناك عددا من المشكلات الأمنية المرتبطة بظاهرة التسول ، يأتي في مقدمتها جرائم السرقات والنشل ، وكذلك التستر والتخلف في البلاد كما قدم الباحث جملة من أهم معوقات مكافحة التسول منها : قدم الأنظمة الموضوعة لمكافحة التسول ، إضافة إلى تضارب المهام بين مكتب مكافحة التسول ومراكز الشرطة في مدينة الرياض . وأخيرا اقترح الباحث مجموعة من الإجراءات الوقائية والعلاجية المقترحة للحد من ظاهرة التسول .

من الملاحظ على جميع الدراسات السابقة ألها تحمل الطابعين الاجتماعي والأمني ، وتخلو مسن أي إشارة للجانب الجغرافي المتمثل في توزع المتسولين ، سواء كان هذا التوزع يرتبط بأماكن السكن أو أماكن ممارسة التسول ، إضافة إلى خلوها جميعا من أي إشارة لخصائص ظاهرة التسول المختلفة ، فيما عدا بعض الأبعاد الزمانية التي تكثر بها هذه الظاهرة ، مع عدم إيراد أي خارطة توضح أماكن تركز المتسولين ، كما ألها تخلو بالإضافة من أي إشارة للتباين في طبيعة ظاهرة التسول .

لذا حاءت هذه الدراسة في محاولة لربط ظاهرة تسول النساء والأطفال في مدينة مكة المكرمة ، مع جميع الجوانب سالفة الذكر مما لم تتناوله الدراسات السابقة .

# القصل الثالث

الخصائص الاجتماعية والاقتصادية للمتسولين وعلاقتها بأسباب التسول

الخصائص الاجتماعية والديموغرافية للمتسولين الخصائص الاجتماعية والديموغرافية لأسر الأطفال المتسولين الخصائص الاقتصادية للمتسولين من النساء والأطفال الخصائص الاقتصادية لأسر الأطفال المتسولين

# الفصل الثالث

# الخصائص الاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية للمتسولين وعلاقتها بأسباب التسول

من المعروف إن لكل فئة من السكان خصائص اجتماعية واقتصادية تميزهم عن غيرهم. وبما أن هذه الدراسة تركز على دراسة المتسولين من النساء والأطفال بمدينة مكة المكرمة ، لذا سيركز هذا الجزء من الدراسة على إظهار الخصائص الاقتصادية والاجتماعية والديموغرافية لهذه الفئة من المتسولين و إبرازها من خلال ربطها بأسباب ممارسة التسول . حيث يعد التعرف على خصائص المتسولين أحد أهداف الدراسة .

## ٣ - ١ الخصائص الاجتماعية والديموغرافية:

تم تحديد الخصائص الاجتماعية والديموغرافية للمتسولين من النساء والأطفال ، من حلل المحجوزين لدى مكتب مكافحة التسول بمدينة مكة المكرمة خلال فترة الدراسة ، بواسطة مؤشرات الجنس والعمر والجنسية والحالة الزواجية وحجم الأسرة والحالة التعليمية ومكان الميلاد ، ( والخصائص الأسرية للمتسولين الأطفال ) .

## ٣ - ١ - ١ الجنس:

أظهرت نتائج هذه الدراسة أن نسبة الإناث من الأطفال تتفوق على نسبة السذكور بين المحجوزين لدى مكتب مكافحة التسول ، حيث بلغت نسبة الإناث نحو ( ٩٩،١ ٪ ) ، بينما نسبة الذكور ( ٤٠,٩ ٪ ) . وتقترب هذه النتيجة إلى حد كبير مع ما ورد في إحصاءات مكتب مكافحة التسول لعام ١٤٢٥ هـ ، و مع نتائج التقرير السنوي لمكتب مكافحة التسول لعام ١٤٢٥ هـ . حيث ظهرت نسبة الإناث من الأطفال لديهما نحو ( ٥٥٪ ) و ( ٧٠,٥٠٪ ) على التوالي ، حدول ( ٤ ) .

حدول (٤) مقارنة بين نتائج الدراسة و إحصائيات مكتب التسول عن جنس المتسولين

التقويو السنوي 1270هـ		الإحصاءات السنوية 127۳-		بيانات اللواسة الحالية		الجنس
7.	العدد	7.	العدد	%	العدد	١٠٠٠
££,4	279	£0	V97	٤٠,٩	۸۳	ذكو
00,4	775	٥٥	477	09,1	14.	أنثى
1	1194	1	1444	1	۲.۳	الجموع

المصدر: أ - بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ

ب - إحصاءات مكتب التسول لعامي ١٤٢٣ - ١٤٢٤ ، التقرير السنوي ١٤٢٥ هـ

وبشكل عام قد يرجع السبب في تزايد نسبة الإناث من الأطفال على الذكور ، لعلم ذويهم المسبق بطبيعة المجتمع السعودي المحافظ ، الذي لم يألف خروج الإناث للتسول ، حيث تعد هذه الظاهرة من الظواهر الدخيلة عليه . ثما يؤدي إلى تزايد تعاطف المجتمع معهم ، خاصة في ظل عدم مقدرةم على ممارسة بعض الأعمال التي قد يزاولها الذكور .

وبدراسة العلاقة الارتباطية بين الجنس وأسباب ممارسة التسول ، يتضح أن غالبية الأطفال من الإناث ممارسن التسول نتيجة لظروف الفقر والحاجة وإجبار ولي الأمر ، وذلك بنسبة تقدر بنحو (77.%) للفئة الأولى و (77.%) للفئة الثانية . فيما تكمن الأسباب الدافعة وراء خروج الأطفال الذكور للتسول إضافة لما سبق إلى الرغبة في زيادة الدخل وذلك بنسبة (70.%) . وتظهر قيمة مربع كاي (70.%) وجود فروق جوهرية ذات دلالة بين أسباب ممارسة التسول ، حسب الجنس وذلك عند مستوى دلالة (70.%) ، وتؤيد قيمة معامل كريمر (70.%) وجود علاقة قوية بين الجنس و أسباب التسول وذلك عند مستوى دلالة (70.%) ، حدول (70.%) ، ح

يتضح مما سبق إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عــدم وجــود اختلافــات جوهرية بين أسباب التسول حسب الجنس.

حدول ( ٥ ) العلاقة بين حنس المتسولين الأطفال وأسباب التسول

'حصائية	المقاييس الإ	العدد			ول (٪)	سباب التس	Î		
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل كريمر (د.المعنوية)	الإجمالي	أخرى	إجبار ولي الأمر	الفقر والحاجة	زيادة الدخل	بطالة الوالدين	امتهان تسول	الجنس
Y0,V££	٠,٣٥٦	۸۳	۸, ٤	10,7	02,7	10,7	1,7	٤,٨	ذكر
(1,11)	(٠,٠٠١)	17.	11	۲٣,٦	۳۱,۸	17,7	٠,٥	19,0	أنثى

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ..

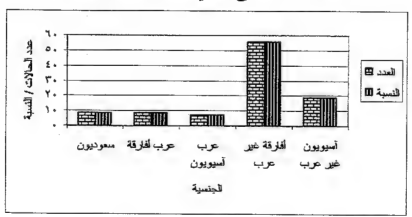
#### ٣ - ١ - ٢ الجنسية:

تعتبر مدينة مكة المكرمة قبلة المسلمين الأولى ، لذا فقد تنوعت حنسيات سكاها ، وظهر ذلك حليا عند دراستنا للمتسولين من النساء والأطفال ، حيث أظهرت نتائج هذه الدراسة أن (97) من إجمالي حالات الدراسة هم من غير السعوديين ، بينما يشكل السعوديون النسبة المتبقية ، وقد حاء الأفارقة غير العرب أعلى نسبة بين المتسولين غير السعوديين ، تليها نسبة الآسيويين غير العرب . وحدير بالذكر بأن نسبة الأطفال بدت مرتفعة في جميع هذه الجنسيات ، حيث بلغت نحو (97) للفئد الأولى و (97) للفئة الثانية ، وذلك من إجمالي حالات الأطفال ، شكل (97) ، (97) . وبدراسة العلاقة بين حنسيات الأطفال وأسباب تسولهم ، أتضح أن ما يقارب من (97) ، (97) من الآسيويين غير العرب عمارسون التسول نتيجة للفقر والحاحة .

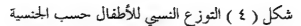
وجاءت نسبة العرب الأفارقة والسعوديين متقاربة حدا ، حيث بلغت نسبتهم نحو ( ٩ ٪ ) من إجمالي حالات النساء . وتعزى زيادة نسبة النساء ضمن هاتين الجنسيتين إلى أن غالبيتهن يمارسن التسول نتيجة لظروف الفقر والحاجة والرغبة في امتهان التسول ، حيث بلغت نسبتهن ( ٤٤٤٪ ) للفئة الأولى في مقابل ( ٥٥,٦٪ ) للفئة الثانية .

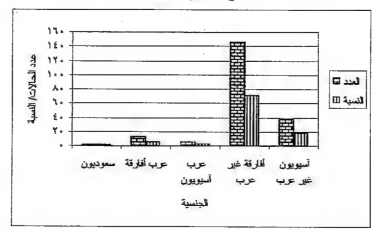
وجدير بالذكر بأن جميع النتائج السابقة تتفق مع إحصاءات مكتب مكافحة التــسول لعــام الذكر بالذكر بأن جميع النتائج السابقة تتفق مع إحصاءات مكتب مكافحة التــسول لعــام ١٤٢٣ - ١٤٢٤ هــ ، والتي اتضح من خلالها أن نسبة المتسولين غير السعوديين بلغــت ( ٩٨٪ ) ، فيما شكلت نسبة المتسولين السعوديين النسبة المتبقية .

ولا تختلف هذه النتائج عن ما أثبتته إحصاءات عام ١٤٢٥ – ١٤٢٥ هـ التي اتضح منها أن نسبة المتسولين غير السعوديين من النساء والأطفال قدرت بنحو ( ٩٨,٧ ٪)، بينما شكل المتسولون النسبة المتبقية ، حدول (٦).



شكل (٣) التوزع النسبي للنساء حسب الجنسية





وبشكل عام ، فإن ما خرجت به نتائج هذه الدراسة توضح أن هذه النسب المتزايدة للحنسيات غير السعودية ، إنما ترجع في الغالب إلى انتماء معظمهم سواء من النساء أو الأطفال إلى الدول الفقيرة ، مثل نيجيريا والنيجر ومالي وغيرها من دول العالم الإسلامي الفقيرة ، والتي يرى المنتمون لها في مجيئهم للمملكة فرصة سانجة لتحسين أوضاعهم الاقتصادية والاجتماعية ، لذا فإن ممارستهم للتسول تعد من الأمور غير المتعارضة مع مستويات مجتمعاتهم التي ترزح تحت برائن الفقر .

وتدل قيمة مربع كاي ( ٢٢,٨٨٤) على وجود اختلاف جوهري ذو دلالـــة (٠,٠١) بـــين أسباب تسول النساء حسب جنسياقن ، كما يعزز هذا قيمة معامل كريمـــر ( ... الــــي تـــشير بوضوح إلى وجود علاقة متوسطة ذات دلالة (... ) بين أسباب التسول و جنسيات المتسولات . إلا أن قيمة هذا الارتباط تظهر بشكل اضعف للمتسولين الأطفال ، حيث أثبتت قيمـــة معامـــل كريمـــر ( ... ) عند مستوى دلالة (... ) ضعف العلاقة بين المتغيرين ، جدول (... ) و (... )

ومن هنا نرفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود فروق جوهرية بين أسباب التسول حسب جنسيات المتسولين .

جدول ( ٦) مقارنة بين نتائج الدراسة وإحصائيات مكتب التسول عن جنسيات المتسولين

الجنسية	بيانات المدر	بيانات المدراسة الحالية		الإحصاءات السنوية ١٤٣٣ - ٤٢٤ هـ		الإحصاءات السنوية ١٤٢٤ - ٥٢٤ هــ	
	العدد	%	العدد	7.	العدد	7.	
سعوديون	11	ź	£9	۲,1	**	1,4	
عرب أفارقة	*1	٧	144	۸,۳	144	٦	
عرب آسيويون	17	£	117	٦,١	٤٣	1,٧	
أفارقة غير عرب	Y+Y	17	1474	٦٢,٥	1791	٧٣,٥	
آسيويون غير عرب	OY	14	£9.7	*1	- £ • Y	14,0	
الجموع	٣٠٣	1	7757	1	***	1	

المصدر: أ - بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ

ب- إحصاءات مكتب التسول لعامي ٢٤٣-١٤٢٤ ١-٢٤١ هس. .

حدول ( ٧ ) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية للنساء المتسولات وأسباب التسول

لإحصائية	المقاييس ا			(%)	مارسة التسول	أسياب		ئص الاحتماعية	الخصائص الاحتماعية		
مربع كاي	معامل	العدد	أخرى	إحبار ولي		زيادة	امتهان				
(د.المعنوية)		الإجمالي		الأمو	والحاجة	الدخل	تسول	الفئات			
	(د.المعنوية)										
		٩	77,7	4	٤٤,٤	•	٣٣,٣	سعوديون			
		٩			٣٣,٣	11,1	00,7	عرب أفارقة			
<b>۲</b> ۲,۸ <b>λ</b> ٤	٠,٢٣٩	٧	•		٥٧,١		٤٢,٩	عرب آسيويون	18.1		
(*,+1)	(+,+1)	70	٥, ٤	١٠,٧	٣٠,٤	۲۸,٦	70	أفارقة غير عرب	الجنسية		
		14			۳۱,٦	٣٦,٨	٣١,٦	آسيويون غير			
								عوب			
		٧	18,8		۲۸,٦	٥٧,١		غير منزوجة	150.2		
Y1,77£	٠,٢٦٩	٧٧	0,4	٧,٨	۲۷,۳	۲۳, ٤	٣٧, ٤	متزوجة	بنماء		
(1,11)	(+,+1)	11	h		77,7	9,1	۲۷,۳	مطلقة	الحالة الإجتماعية		
		. 0		٠	٨٠	۲.	•	أرملة	<u> </u>		
		11	٩,١		٣٦,٤		٥٤,٥	٣فأقل			
۱٤,٨٥٠	٠,٢٢٢	۳۷	0, 5	۸,۱	٤٠,٥	75,7	۲۱,٦	٧-٤	الأسرة		
(٠,٠٢)	(٠,٠١)	Yź	٤,٢	٤,٢	۲۰,۸	٣٧,٥	44,4	11-A	7		
		7.4	٣,٦	٧,١	T0,7	۲۱,٤	24,1	١٢٠ فأكثر	] '		
		٧٢	٤,٢	٤,٢	٤٠,٣	۱٦,٧	٣٤,٧	أمي			
		1 8	Υ,1	11,7	γ,1	٥,	۲۱,٤	تحفيظ قرآن	5		
Y1,£V9	٠,٢٣٢	۱۲	۸,٣	۸,۳	۵۲	77,7	70	ابتدائي	S		
(+,+1)	(٠,٠٢)	١	•		•	1		متوسط	المستوى التعليمي		
		1	•		1	•	٠	ثانوي			
		٨	+	17,0	۵۰	٣٧,٥	٠.	أقل من ٢٠			
19,27.	.,700	10	۱۳,۳		٤٠	٦,٧	٤٠	٢٠ إلى أقل من			
(1,11)	(+,+1)							٣.	4		
		٣٠	٣,٣	٣,٣	۲٦,٧	٣٣,٣	٣٣,٣	٣٠ إلى أقل من	العمر		
	. [							٤٠			
		٤٧	٤,٣	۸,٥	٣٤	۲۱,۳	٣١,٩	، ۽ فأکثر			

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

جدول ( ٨ ) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية للأطفال المتسولين وأسباب التسول

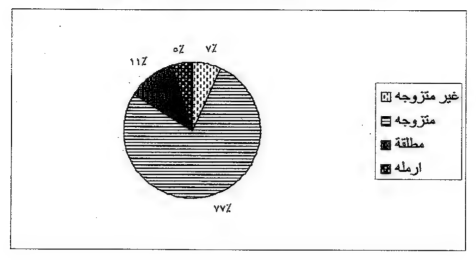
الإحصائية	المقاييس ا				ول (٪)	أسباب التس			ں الاجتماعية	الخصائص
مربع كاي	معامل کریمو (د.المعنویة)	العدد الإجمالي	أخرى	إحبار ولي الأمو	الفقر والحاجة	زيادة الدخل	بطالة الوالد <i>ين</i>	امتهان تسول	لفئات	ı
		۲	•	•	٥٠	•	•	٥.	سعوديون	
		۱۲	۸,۳	۸,٣	٥٨,٣	۸,۳	•	17,7	عرب أفارقة	
		٥	•	۲.	٤٠	۲.	•	Υ.	عرب	
۴۰,۹۱۰	1,190								آسيويون	145.1
(+,+1)	(٠,٠٢)	127	17,7	40,7	47,9	۸,۲	١,٤	۸,۲	أفارقة غير	الجنسية
									عرب	
		, <b>T</b> A	14,4	14,4	4.,0	17,7		•	آسيويون	
									غير عرب	
		۱۳	٧,٧	٣٨,٥	٤٦,٢	٠.	•	٧,٧	٣ڧأقل	
7,772	٠,٢٠٩	٧٣	٩,٦	۲۸,۸	٤١,١	۸,۲	١,٤	11	V-£	م مح مح
(•,•1)	(1,11)	٧١	17,7	۲۸,۲	٤٥,١	٥,٦		٨,٥	11-4	حمجم الأسرة
		٤٦	19,7	۲۸,۳	۲۸,۳	19,7	۲,۲	۲,۲	۱۲فأكثر	
		۳۰	١.	۲۳,۳	77,7	۱٦,٧	۳,۳	17,7	أمي	
7,727	٠,٢٠٥	٤٨	٦,٣	٣٩,٦	٤٣,٨	٤,٢		٦,٣	لا يقرأ ولا	e e
(1,11)	(٠,٠١)		,				:		یکتب	ائتعليم
		۲	í		٥.	٥,			يقرأ ويكتب	المستوى التعليمي
		٥٩	17	22,1	۲۳,۷	0,1		1+,1	تحفيظ قرآن	<u></u>
		٦٤	10,7	1.,9	01,7	۱۲,۰	١,٦	٤,٧	ابتدائي	
		٦٥	١٨,٥	٤٩,٢	۲٦,٢	١,٥	•	٤,٦	٦إلى أقل	
1, • • £	٠,٣٥٤				*				من ۹	
.,)	(.,)	٥٧	٧	۳۸,٦	٣٨,٦	٥,٣	١,٨	۸,۸	٩ إلى أقل	بر
									من ۱۲	العمر
}		٨١	17,7	٦,٢	٥١,٩	۱۸,٥	1,7	٩,٩	١٢ إلى أقل	
									ا من ١٥	

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

#### ٣ - ١ - ٣ الحالة الاجتماعية للنساء:

تمثل فئة المتزوجات الغالبية العظمى من النساء المقبوض عليهن لدى مكتب مكافحة التـــسول بمدينة مكة ، حيث بلغت نسبتها فئة المطلقات التي بلغت نـــسبتها نحو ( ١١ ٪ ) ، على حين توزعت النسب الباقية على غير المتزوجات والأرامل ، شكل (٥).

شكل ( ٥ ) الحالة الاجتماعية للمتسولات بمدينة مكة



وحدير بالذكر بأن هذه النتائج تتشابه بشكل عام في معظمها مع إحصاءات عـــام ١٤٢٣ -١٤٢٤ هــ ، والتي ثبت منها أن نسبة المتزوجات من النساء قدرت بحوالي ( ٥١,٧ ٪ ) ، تليها فئـــة المطلقات والتي قدرت بنحو ( ٢٦,٧ ٪ ) ، في حين توزعت النسب الباقيــة علـــى الأرامـــل وغـــير المتزوجات ،حدول (٩ ) .

وتشابه هذه النتائج أيضا ما أثبتته إحصاءات عام ١٤٢٥-١٤٢٥هـ.، والتي أتضح منها أن نسبة المتزوجات قد ارتفعت حتى قدرت بحوالي (٨٠٪)، فيما تدرجت باقي النسب بالانخفاض باختلاف الحالة الاحتماعية ، حدول (٩)

ولعل في هذه النتائج تفسيرا واضحا لظاهرة التسول . حيث قد تعني ارتفاع نسبة المتزوجات أن غالبية المتسولات اللاتي يقعن ضمن هذه الفئة يقصدن مدينة مكة المكرمة مع عائلاتهن لممارسة التسول ، في محاولة منهن لتحقيق أكبر قدر من المكاسب المالية . حيث بلغت نسبتهن نحو (٣٦,٤٪)، في حين نجد أن هناك نسبة ضئيلة قد تمارس التسول لفقد العائل أو الفقر الشديد ، وذلك رغبة منهن في تأمين أدنى حد من متطلبات الحياة ، ويغلب على هذه الفئة الأرامل (٨٠٪) والمطلقات (٣٦,٦٪) وغير المتزوجات (٢٨,٦٪) .

وبقياس درجة العلاقة ما بين الحالة الاجتماعية للنساء وأسباب ممارسة التسول ، كشفت قيمة مربع كاي ( ٢١,٦٧٤ ) عند مستوى دلالة ( ٠,٠١) عن وجود فروق بين أسباب التسول حسب الحالة الاجتماعية . كما تدل قيمة معامل كريمر ( ٢٦٩,٠١) عند مستوى دلالة ( ٠,٠١) على وجود علاقة متوسطة بين أسباب التسول والحالة الاجتماعية ، حدول (٧).

وتؤيد النتائج رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود اختلافات جوهرية بين أسباب التسول حسب الحالة الاجتماعية للنساء .

حدول ( ٩) مقارنة بين نتائج الدراسة وإحصاءات مكتب التسول عن الحالة الاحتماعية للنساء المتسولات

ىنوية ٢٤٢٤ -	الإحصاءات الس	سنوية١٤٢٣-	الإحصاءات الـ	اسة الحالية	بيانات الدر	الحالة
a^	1270	۱هــ	171	۱ هــــ	1240	الاجتماعية
7.	العدد	7.	العدد	7.	العدد	
Υ,Υ	109	٧,٩	١٢٧	٧	٧	غير متزوجة
٨٠	1708	01,7	۸۲۸	٧٧	٧٧	متزوجة
٥,٣	11.	Y7,V	٤٢٨	11	11	مطلقة
٧	1 2 2	14,4	719	٥	٥	أرملة
1	7.77	1	١٦٠٢	١	١٠٠	الجموع

المصدر: أ- بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١ ٨هـ

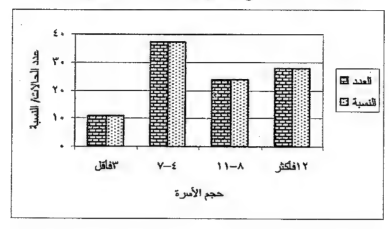
ب- إحصاءات مكتب التسول لعام ٢٣١ ١-٢٤٤هـ.، ١٤٢٤-١٤٢٥هـ

## ٣ - ١ - ٤ حجم الأسرة:

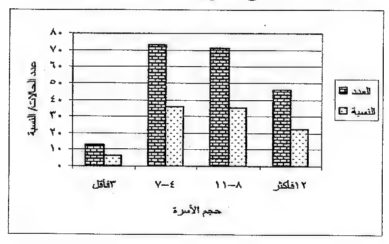
يماثل ازدياد حجم أسر المتسولين من النساء والأطفال ما أشتهر به المجتمع المكي من سمات ديموغرافية عرف بها منذ القدم ، حيث أثبتت نتائج الدراسة أن المتسولين الذين يتسراوح عدد أفسراد أسرهم ما بين (3-7 أفراد) يشكلون الغالبية العظمي من النساء والأطفال المحجوزين لدى مكتسب مكافحة التسول ، حيث تقاربت نسب النساء والأطفال من هذه الفئة حتى بلغت نحو (77) من إجمالي حالات الأطفال . ويلي هذه الفئة فئسة المتسولين النين تتراوح أسرهم ما بين (10-7) من إجمالي حالات الأطفال . ويلي هذه الفئة فئسة المتسولين النين مقابل (10-7) للنساء . ولعل في هذه النتائج ما يعطينا دلالة واضحة على أن غالبية المتسولين مسن النساء والأطفال الذين يقعون ضمن هذه الفئات يكمن الدافع وراء خروجهم لممارسة التسول للفقر والحاجة ، وإجبار ولى الأمر بالدرجة الأولى ، حدول (10-7).

وتتدرج النسب الباقية بين من يقل عدد أفراد أسرهم عن (٣ أفراد) وبين من يتزايد عدد أفراد أسرهم عن (١٢ فردا)، شكل (٦)، (٧). وتشير نتائج الدراسة إلى أن الأسباب الدافعة للتسول لأفراد هاتين الفئتين، سواء من النساء أو الأطفال، تكمن في أن غالبية المتسولين يمارسون التسول بسبب الفقر والحاجة والرغبة في زيادة الدخل.

شكل (٦) التوزع النسبي للنساء حسب حجم الأسرة



شكل (٧) التوزع النسبي للأطفال حسب حجم الأسرة



وبدراسة العلاقة ما بين حجم الأسرة وأسباب ممارسة التسول ، كشفت لنا قيمة مربع كاي ( 77,778 ) عند مستوى دلالة (10,0) عن وجود فروق جوهرية بين حجم الأسرة للمتسولين الأطفال حسب أسباب التسول ، كما تدل قيمة معامل كريمر (10,0) عند مستوى دلالة (10,0) على وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين . كما أثبتت قيمة معامل كريمر (10,0) عند مستوى دلالة على وجود علاقة متوسطة ما بين أسباب تسول النساء و حجم الأسرة ، حدول (10,0) ، (10,0)

ومما سبق يتضح إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تستشف من الفرضيات العامة بعدم وجود فروق جوهرية بين أسباب التسول حسب حجم الأسرة .

وتجدر الإشارة إلى أن النتائج السابقة تقودنا إلى دراسة عدد الذكور والإناث لكل أسرة من مجتمع العينة ، والتي أثبتت نتائج الدراسة أن غالبية أسر المتسولين من النساء والأطفال هم ممن يقل عدد الذكور لديهم عن (٣ أفراد) ، حيث بلغت نسبة الأطفال من هذه الفئة نحسو (٣٠/٤٪)، بينما

سجلت أدبى النسب للأسر التي يزيد عدد الذكور بها عن (١٠ أفراد فأكثر)، حيث بلغـــت نــسبة الأطفال نحو (٣,٩٪) في مقابل (٧٪) من إجمالي حالات النساء المتسولات، حدول (١٠).

حدول (١٠) توزع المتسولين حسب عدد الذكور في الأسرة

فال	الأط	اء	النس	عدد الذكور
7.	العدد	7.	العدد	
٤٧,٨	97	٥٩	٥٩	٣ فأقل
٣٦,٩	٧٥	79	79	7-5
11,7	44	٥	٥	9-7
٣,٩	٨	٧	٧	١٠فأكثر
. ١٠٠	۲.۳	١	1	الجموع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

إلا أن هذه النسب قد اختلفت عن ما أثبتته نتائج الدراسة بشأن عدد الإناث لكل أسرة مسن أسر المتسولين المشمولين بالدراسة ، والتي اتضح من خلال النتائج أن غالبية العينة هم ممسن يتراوح عدد الإناث بما مابين (٤٠٠) ، فيما سجلت أدنى النسب للأسر التي تزيد بما نسبة الإنساث عسن (١٠) فأكثر ) .

وجدير بالذكر بأن غالبية أفراد هاتين الفئتين هم من الأطفال ، حيث بلغت نـــسبتهم علـــى التوالي نحو ( ٢٠,٣٪ ) للفئة الأولى و (٧,٤٪ ) للفئة الثانية وذلك من إجمـــالي حـــالات الأطفـــال المتسولين ، حدول (١١) .

ولعل النتائج السابقة توصلنا إلى نتيجة مهمة مفادها أن غالبية أفراد العينة هم من الأسر المتوسطة التي تزيد بما نسبة الإناث عن نسبة الذكور .

جدول (١١) توزع المتسولين حسب عدد الإناث في الأسرة

لفال	الأو	ماء	النب	عدد الإناث
7.	العدد	7.	العدد	
٣٢,٥	77	٤.	٤٠	٣ فأقل
٤٥,٣	97	44	77	7-8
۱٤,٨	٣.	. 11	11	9-V
٧,٤	10	١٣	18	١٠ فأكثر
1	۲۰۳	١	١	الجموع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

وبالإمكان تفسير علاقة حجم الأسرة بممارسة التسول في ضوء ربطها بالمستوى الاقتصادي الذي تعيشه ، حيث أن انخفاض المستوى الاقتصادي ينعكس على قلة الوعي بازدياد حجم الأسرة ، الأمر الذي يؤدي إلى ازدياد الضغوط والمشاكل التي تتعرض لها ، مما يترتب عليه دفع الأسر الفقيرة بأفرادها إلى الشارع لممارسة التسول ، تخلصا من كثرة الأعباء المادية ، ورغبة في مساعدهم في رفع مستوى الدخل .

كما ويمكن فهم ازدياد حجم الأسرة من خلال التعرف على علاقة مجتمع الدراسة بالمقيمين معهم في السكن ، حيث أثبتت نتائج الدراسة ارتفاع نسبة من يقيمون مع عائلاتهم ، حيث بلغت نسبة الأطفال ضمن هذه الفئة نحو ( ٨٨٨٨٪) في مقابل ( ٧٧٪) من إجمالي حالات النساء المتسولات على حين تدرجت باقي النسب بالانخفاض بين من يقيمون مع والديهم ومع آخرين لا تربطهم همم أي علاقة، حدول ( ١٢ ) .

و مما سبق يتضح أن ارتفاع حجم الأسرة المكونة للمتسولين من النساء والأطفال ، قد يرجـع إضافة لما سبق لمشاطرة أقرباء المتسولين أو معارفهم لهم في نفس المترل ، مما يزيد من أعبـاء الأسـرة ، الأمر الذي يضطر معظم أفرادها لممارسة التسول رغبة في تحسين الوضع الاقتصادي لها .

حُدُول (١٢) توزع المتسولين حسب علاقتهم بالمقيمين في السكن

غال	الأط	ماء	النس	المقيمين في
7.	العدد	%	العدد	السكن
٧٨,٨	17.	٧٧	٧٧	العائلة
۱۸,۲	۳۷	77	77	العائلة و آخرون
)	۲	•	*	الوالد .
۲	٤	1	١	- آخرون
3 * *	۲۰۳	1:.	١	الجحموع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

# ۳ - ۱ - ٥ المستوى التعليمي:

يعد الأميون أكثر انتشارا بين المتسولين من النساء والأطفال بمدينة مكة ، حيث ظهر ارتفاع نسبة حالات النساء من هذه الفئة إلى نحو (٧٧٪) في مقابل (٨,٤١٪) من إجمالي حالات الأطفال . فيما تباينت باقي نسب المتسولين مع تدرج المستوى التعليمي ، حيث تراوحت بين (٢٩,١٪) مسن إجمالي حالات الأطفال ممن يدرسون تحفيظ القرآن ، و ( ١٪) من إجمالي النساء ممن أكملن تعليمهن المتوسط . فيما ظهر ارتفاع بنسبة الأطفال ممن يكملون تعليمهم الابتدائي بلغ نحو ( ٣١,٥٪) . حدير بالذكر بأنه لم يظهر لباقي فئات المتسولين على اختلاف المستوى التعليمي أي دورا يذكر في ممارسة التسول ، حدول ( ١٣٠) .

حدول ( ١٣) التوزع النسبي للمتسولين حسب المستوى التعليمي

لستوى التعليمي	التس	باء	الأط	الأطفال	
	العدد	7.	العدد	7.	
أمي	YY	٧٢	٣٠	١٤,٨	
يقرأ ولا يكتب	4	4	٤٨	77,7	
يقرأ ويكتب	•	*	۲	١	
تحفيظ قرآن	١٤	١٤	٥٩	Y9,1	
ابتدائي	17	17	٦٤	۳۱,۰	
متوسط	١	١	•		
ئانوي	1	. 1	•	*	
المحموع	1	١	7.7	١	

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

وبمقارنة نتائج هذه الدراسة مع ما ورد في الإحصاءات السنوية لمكتب مكافحة التسول لعام ( العلم ( ١٤٢٣ – ١٤٢٤ هــ ) ، نجد بعض الفروقات البسيطة بين كل فئات هذا المتغير . حيث نلاحظ أن نسبة المتسولين الأميين حوالي ( ٦٨,٤ ٪ ) بينما نسبة المتعلمين ( ٣١,٥ ٪ ) من إجمالي المحجوزين من النساء والأطفال في تلك الفترة ، حدول ( ١٤ ) .

وتختلف النتائج السابقة مع ما ورد في إحصاءات مكتب مكافحة التــسول لعــام ( ١٤٢٤ - ١٤٢٥ هـــ) والتي ثبت منها أن نسبة الأميين قد ارتفعت حتى بلغـــت نحــو ( ٩٥,٤٪) في مقابــل ( ٢٤٠ ).

ولعل ما سبق يقودنا إلى القول أن الأسباب الدافعة للتسول المتمثلة في ممارسته كمهنة أو لزيادة الدخل ، أو في كون الممارسين له لا يجيدون مهنة سواها وغيرها من الأسباب الدافعة للتسسول ، إنما يقف وراءها انخفاض المستوى التعليمي بشكل أو آخر .

وبدراسة العلاقة ما بين المستوى التعليمي وأسباب التسول ، كشفت قيمة مربع كياي ( ٢١,٤٧٩ ) عند مستوى دلالة (٢٠,٠٠) ، عن وجود فروق جوهرية بين أسباب التسول حسب المستوى التعليمي للنساء ، كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٢٣٢,٠) عند مستوى دلالة (٢٠,٠) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين. كذلك أوضحت نتائج الدراسة وجود فروق ما بين المستوى التعليمي للأطفال حسب أسباب التسول ، حيث أكدت قيمة مربع كاي (٤٢,٧٤٢) عند مستوى دلالة للأطفال حسب أسباب التسول ، حيث أكدت قيمة مربع كاي (٢٠,٠١) عند مستوى دلالة (٢٠,٠١) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، جدول (٧) و (٨).

يتضح مما سبق إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وحرود اختلافسات حوهرية بين أسباب التسول حسب المستوى التعليمي للمتسولين .

حدول (١٤) مقارنة بين نتائج الدراسة وإحصاءات مكتب التسول عن المستوى التعليمي

-	_					
سنوية ١٤٢٤ –	الإحصاءات ال	سنوية ١٤٢٣–	الإحصاءات الم	اسة الحالية	بيانات الدر	المستوى
۱هــ	240	۱هـــ	٤٢٤	۱هـــ	240	التعليمي
7.	العدد	7.	العدد	7.	العدد	
90,2	7192	٦٨,٤	1041	٣٣,٧	1.7	أمي
	•	•	•	١٥,٨	٤A	لا يقرأ ولا
						يكتب
٤	94	Y0,V	098	٠,٧	۲	يقرأ ويكتب
•	•	•	,	78,1	٧٣	تحفيظ قرآن
٠,٦	١٣	٥,٨	١٣٤	70,1	٧٦	ابتدائي
•		٠,٠٤	١	۰,۳	١	متوسط
	•	•	•	٠,٣	١	ٿان <i>وي</i>
١		١	771.	١	٣٠٣	الجحموع

المصدر: أ-بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ

ب- إحصاءات مكتب التسول لعام ١٤٢٣ - ١٤٢٤ هـ ، ١٤٢٤ - ١٤٢٥هـ.

# ٣ - ١ - ٦ العمر:

أكدت نتائج الدراسة أن معظم الأطفال المحجوزين لدى مكتب مكافحة التسول ، هم ممن تقل أعمارهم عن ( ١٠,١ عاما ) ، حيث بلغت نسبة هذه الفئة إجمالا نحو ( ٢٠,١٪) ، وقد احتلت الفئة العمرية بين ( ٦ إلى أقل من ٩ أعوام ) مركزا متقدما من هذه الفئة بلغ نحو (٣٢٪) . في حين بلغت نسبة حالات الأطفال ممن تزيد أعمارهم عن ( ١٢ عاما ) نحو (٣٩,٩٪) ، جدول ( ١٥ ) .

وبشكل عام قد تعزى الزيادة في فئات الأعمار الصغرى لكونهم من أكثــر الفئــات تعرضــا للضغوط الأسرية ، فقد أثبتت نتائج الدراسة أن غالبية المتسولين من هذه الفئة يمارسون التسول نتيجــة لظروف الفقر والحاجة وذلك بنسبة (٢٦,٢٪) ، ونتيجة إجبار ولي الأمر أيضا ، حيث قدرت نــسبة هذه الفئة بنحو ( ٤٩,٢٪) .

كما أظهرت نتائج الدراسة أن الفئة العمرية التي تزيد عن (٤٠ عاما) ، قد احتلت مرتبة متقدمة من حيث نسبتها ، التي بلغت نحو (٤٠٪) . بينما احتلت الفئة العمرية الواقعة بسين (٣٠ إلى أقل من ٤٠ عاما) المرتبة الثانية بنسبة (٣٠٪) . في حين تتدرج باقي نسب المتسولات بالانخفاض مع تدني الفئات العمرية ، جدول (١٥) .

وبتتبع نتائج تحليل العلاقة بين أسباب التسول حسب العمر ، أثبت التحليل الإحصائي لقيمــة مربع كاي (٥١,٠٠٤) وجود فروق جوهرية ذات دلالة إحصائية (٠,٠٠٠) ، بين أســباب تــسول

الأطفال حسب العمر ، بدرجة بلغت (۰,۳٥٤) لمعامل كريمر عند مستوى دلالــة (۰,۰۰۰) وهــي علاقة تعد قوية بين المتغيرين . بينما سجلت قيمة مربع كاي (١٩,٤٦٠) وجود اختلافات جوهرية بين أسباب تسول النساء حسب العمر ، عند مستوى دلالة (۱۰,۰۱) ، كما جاءت قيمة معامــل كريمــر (٥٥٢,٠) لتثبت وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، عند مستوى دلالة (۱۰,۰۱) ، جدول (۷) ، (  $\Lambda$ 

ومن هنا نرفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود فروق جوهرية بين أسباب التسول حسب العمر ، وذلك بمستوى دلالة مرتفع للأطفال مقارنة بالنساء .

حدول ( ١٥ ) التوزع النسبي للمتسولين حسب فئات العمر

فال	الأط	فئات أعمار	اء	النس	فئات أعمار النساء
7.	العدد	الأطفال	7.	العدد	1
٣٢	. 70	٦ إلى أقل من ٩	٨	٨	أقل من ٢٠
۲۸,۱	٥٧	٩ إلى أقل من ١٢	. 10	10	٢٠ إلى أقل من ٣٠
٣٩,٩	۸١	۱۲ إلى أقل من ۱۵	٣.	٣.	۳۰ إلى أقل من ٤٠
1	۲۰۳	الجموع	٤٧	-£Y	٤٠ فأكثر
•	ą	a)	١	1	المجموع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ..

#### ٧ - ١ - ٧ مكان الميلاد:

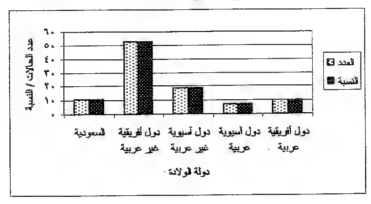
أظهرت نتائج الدراسة أن غالبية المتسولين هم من المهاجرين المتواجدين بشكل مؤقت في مدينة مكة المكرمة ، حيث ثبت ارتفاع نسبة النساء المولودات خارج المملكة إلى نحو ( ٨٩٪) ، في مقابـــل (١١٪) للمولودات منهن بالمملكة . في حين تزايدت نسبة الأطفال المولودين بالمملكة حتى بلغت نحــو (٦٢,٣٪) .

حدير بالذكر أن نسبة النساء المولودات في الدول الأفريقية والآسيوية غير العربية قد شكلت حوالي (٥٣٪) و (١٩٩٪) على التوالي من إجمالي حالات النساء . و يعود السبب في تزايد نسبة النساء المولدات بالدول الآسيوية غير العربية إجمالا إلى أن غالبيتهن أي ما يقدر بنحو (٣٦,٨٪) عمارسن التسول لغرض زيادة الدخل .

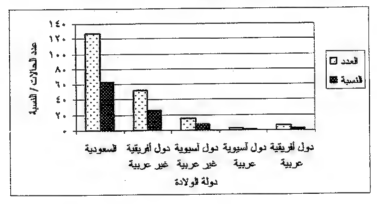
كذلك ظهر ارتفاع بنسبة الأطفال المولودين بالدول الأفريقية والآسيوية غير العربية بلغ نحــو (٢٥,٦٪) و (٧,٩٪) على التوالي . وتعد هذه النسب بشكل عام أدنى من ســابقتها الــــيّ رصـــدت للنساء. وتقف دواعي الفقر والحاجة إجمالا وراء تسول هذه الفئات من المتسولين الأطفال .

على حين تتدرج النسب الباقية بين المولودين في الدول الأفريقية والآسيوية العربية ، شكل (  $\Lambda$  ) ، (  $\Lambda$  ) ،

شكل ( ٨ ) التوزع النسبي للنساء حسب أماكن الميلاد



شكل ( ٩ ) التوزع النسبي للأطفال حسب أماكن الميلاد

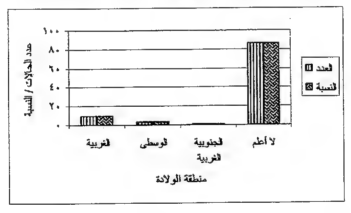


ولعل النتائج السابقة تدلنا على أن غالبية المتسولين يقصدون مدينة مكة المكرمة لممارسة التسول بسبب الفقر والحاجة وإجبار ولي الأمر ، ويؤكد ذلك ما أثبته قيمة مربع كاي (١٩,٦٩٨) عند مستوى دلالة (٢٠,٠) من وجود فروق جوهرية بين أسباب تسول النساء حسب مكان الميلاد ، كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٢٢٢، ) عند مستوى دلالة (٢٠,٠) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين. وتقارب هذه النتيجة ما أثبته قيمة معامل كريمر (٢٠,٠) عند مستوى دلالة (٢٠,٠) من وجسود علاقة متوسطة ما بين أسباب تسول الأطفال و مكان الميلاد ، جدول (١٦) و (١٧).

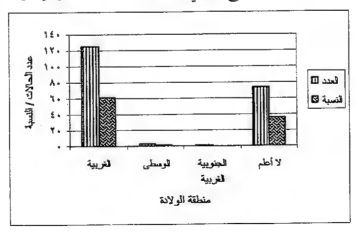
وتؤيد النتائج رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وحود اختلافات جوهرية بين أسباب التسول حسب مكان الميلاد .

وبالعودة لما أثبته نتائج الدراسة بشأن ما يتعلق بالمنطقة والمدينة التي ولد بها المتسولون من النساء والأطفال داخل المملكة ، اتضح أن غالبية المتسولين من النساء والأطفال المولودين داخل المملكة ينتمون إلى المنطقة الغربية ، وبخاصة كل من مدينة مكة التي سجلت (٢٠,٦ ٪) من إجمالي حالات الأطفال ، وحدة بنسبة (٢٪ ٪) من إجمالي حالات النساء . على حين بلغت نسبة من ينتمون إلى المنطقة الوسطى نحو (٣٪ ) من إجمالي حالات النساء ، في مقابل (٥,١٪) من إجمالي حالات النسولين الأطفال، شكل (١٠) ، (١١) . وقد سجلت مدينة الرياض (٥,٠٪) من إجمالي الأطفال المتسولين ، حدول (١٨) . فيما تدرجت النسب الباقية بين المولودين في المنطقة الجنوبية الغربية ، وبين من أفاد بعدم علمه عن المنطقة والمدينة التي ولد بها ، وبين من ينتمي إلى مدن خارج المملكة .

شكل (١٠) التوزع النسيي للنساء حسب المناطق الإدارية



شكل ( ١١ ) التوزع النسبي للأطفال حسب المناطق الإدارية



أما على مستوى أحياء مدينة مكة المكرمة التي شهدت ميلاد المتسولين ، حدول ( ١٩ ) . اتضح أن غالبية العينة هم ممن ولدوا ضمن نطاق الدائرة الانتخابية الأولى ، حيث بلغت نسبة حالات الأطفال نحو ( ٤٠,٥ ٪ ) . وقد تعزى هذه الزيادة إلى أن غالبية الأحياء الواقعة ضمن نطاق هذه الدائرة تتميز بانخفاض مستويات سكاها الاقتصادية والاجتماعية ، كما أن غالبية السكان في هذه الدائرة هم من المهاجرين المستقرين في مدينة مكة . والذين ينحدرون من الأصول الهندية والمصرية واليمنية والأفريقية . وقد حاء حي المنصور في أعلى قائمة أحياء هذه الدائرة ، حيث بلغت نسبة المولودين به من الأطفال نحو (٤٠٠٤٪) من إجمالي حالات الأطفال . كما أحتل حي المسفلة المركز الثاني بين أحياء هذه الدائرة بنسبة (٢٠/٤٪) من إجمالي حالات الأطفال أيضا .

حدول (١٦) العلاقة بين مكان ميلاد النساء المتسولات وأسباب التسول

إحصائية	المقاييس الإ	العدد	.,	(/.	باب التسول (	أمد		
مربع كاي	معامل کریمو	الإجمالي	أخوى	إجبار ولي	الفقر	′ زیادة	امتهان	مكان الميلاد
(د.المعنوية)	(د.المعنوية)			الأمو	والحاجة	الدخل	تسول	
		11	۱۸,۲	4,1	٣٦, ٤	۹,۱	۲۷,۳	السعودية
		٥٣	٥,٧	9, £	77,1	۲۸,۳	71,0	دول أفريقية غير
ነዓ,ጘዓል	٠,٢٢٢					·		عربية
(·,·٢)	(٠,٠٢)	19			٣١,٦	٣٦,٨	۳۱,٦	دول آسيوية غير
								عربية
		٧	•		۰۵۷,۱		٤٢,٩	دول آسيوية عربية
		١.	•	•	٣,	١.	٦.	دول أفريقية عربية

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١٨هـ.

حدول (١٧) العلاقة بين مكان ميلاد الأطفال المتسولين وأسباب التسول

لإحصائية	المقاييس ا	العدد			سول (٪)	أسباب الت			
مربع كاي	معامل	الإجمالي	أخرى	إحبار ولي	الفقر	زيادة	بطالة	امتهان	مكان الميلاد
(د.المعنوية)	كويمر	,		الأمو	والحاجة	الدخل	الوالدين	تسول	
	(د.المعنوية)		:						
		١٢٧	. 17, £	Y9,1	۳۸,٦	11		٧,٩	السعودية
·		70	10, £	77,0	<b>77,</b> V	٣,٨	٣,٨	٧,٧	دول أفريقية غير
TT, . 9 .	٠,٢٠٢								عربية
(٠,٠٢)	(٠,٠٢)	17	٦,۴	٦,٣	٧٥	17,0		•	دول آسيوية غير
									عربية
		۲	,	٥,			•	٥٠	دول آسيوية عربية
	]	٦		۱٦,٧	٥,	17,7		۱٦,٧	دول أفريقية عربية

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ه...

حدول (١٨) التوزع النسبي للمتسولين حسب مكان الميلاد

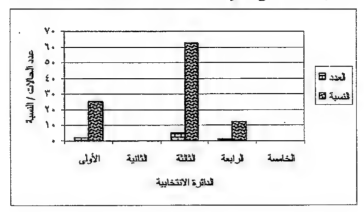
غال	الأط	ىاء	النس	مدن الولادة
7.	العدد	%	العدد	
٦٠,٦	١٢٣	٨	٨	مكة
٠,٥	١		*	الرياض
٠,٥	١	•		خميس مشيط
*,0	١	۲	۲	جدة
•	•	١	١	لجأ
٣٠,٥	. 77	٧٦	٧٦	لا أعلم
٧,٤	10	١٣	١٣	مدن خارج المملكة
١	۲۰۳	١	1	الجموع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ..

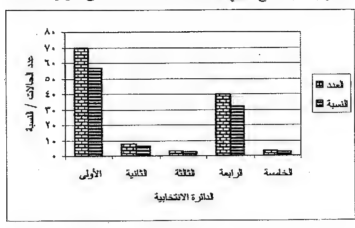
و بلغت نسبة المولودين ضمن أحياء الدائرة الانتخابية الثانية والخامسة نحو (٢,٤٪) و ( ٢,٤٪ ) على التوالي . وقد سجلت هذه النسب بأكملها للأطفال المتسولين . ولعل انخفاض هذه النسبة يعود للأوضاع الاقتصادية الأفضل نسبيا التي تتميز بها الأحياء الواقعة ضمن نطاق هاتين الدائرتين . حيث سجل حي السليمانية أحد أحياء الدائرة الثانية أعلى نسبة للأطفال المولودين به ، والتي بلغت نسبتهم نحو ( ٢,٤٪ ) من إجمالي حالات الأطفال ، كما سجل حي العزيزية ذات النسسبة ( ٢,٤٪ ) من إجمالي حالات الأطفال أيضا .

بينما سحلت الدائرة الانتخابية الرابعة ارتفاعا ملحوظا في نسبة الأطفال المولسودين ضمن نطاقها، حيث بلغت نسبتهم نحو ( ٣٢,٣ ٪ ) ، في مقابل (١٢,٥٪) من إجمالي حالات النساء ، شكل (١٢) ، (١٣) ) . وتجدر الإشارة إلى أن هذه النسب قد سحلت بأكملها ضمن نطاق حي واحد في هذه الدائرة وهو حي ( الرصيفه ) .

شكل ( ١٢ ) التوزع النسبي للنساء حسب مكان الميلاد على الدوائر الانتخابية



شكل (١٣) التوزع النسيي للأطفال حسب مكان الميلاد على الدوائر الانتخابية



حدول (١٩١) التوزع الجغرافي للمتسولين في أحياء مدينة مكة حسب مكان الميلاد

-																				
	الإجمالي	1 07,8 7.	3,50		•	>	3,5	<i>-</i> :		71	٤, ٢	10.	,	. 3	7.7.7	<u>٠</u>	-	-1	۲, ۴	1:,
	المسفلة	19	10,4	۲۷,۱	حبل النور	_	۰,۸	14,0	-	-		-				-	-	•		
159	المنصور	3.4	YV, \$	۲,۸3	العدل	-	۰, ۰	17,0	-				•			-			-	-
nl.	شعب عامر	1	۸,۰	1, 8	الخنساء	_	۰,۸	14,0	-	-	-	-		٠					-	
	أجياد	۲	1,7	۲, ۹	السليمانية	٣	۲, ٤	44,0	الزاهر	-	۸,۰	44,4					4			
	الهنداوية	3.1	11,4	٠.	المعابدة	۲	1,4	40	العتيبية	~	1,1	77,7	الرصيفة	£,	44,4	<u>۔</u> :	العزيزية	-1	۲, ٤	1
ستاا	الإجمالي	۲	γο	10.			د	-		0	٥, ۲۲	1	-	_	14,0	:	-			
الم	المنصور	Y	Yo	1		*	-		العتيبية	٥	77,0	-:	الرصيفة	1	14,0	1	-		*	•
			الدراسة	الدائرة																
		الجالات	المالي	(جمالي		الحالات	الدراسة	الدائرة		الحالات	الدراسة	الدائرة		الحالان	اللراسة	الدائرة		الحالات	اللراسة	الدائرة
	«¢ <sup>7</sup>	عدد	٪لك	٪لك	وكم	عدد	٪ لك	٪ الى	ď-	علد	٪ بلی	٪ بل	e <sup>F</sup>	عدد	٪ ال	٪ لك	er-	علد	٪ يل	٪ بل
النوع		الدائرة الانتحابية الأولى	ية الأولى		Ji I	الدائرة الانتحابية الثانية	ابية الثانية			الدائرة الانتحابية الثالثة	حابية الثالثة		=	الدائرة الائتخابية الرابعة	أبية الرابعة		¥	الدائرة الانتخابية الخامسة	ايية الخامسة	

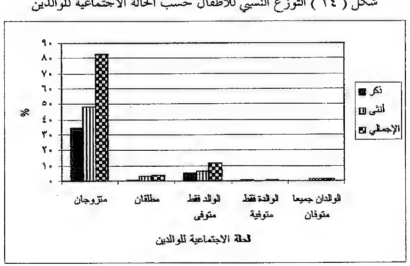
المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥٤١هـ. .

# الخصائص الاجتماعية والديموغرافية لأسر الأطفال المتسولين

#### : الحالة الاجتماعية للوالدين - 1 - 7

تظهر أهمية دراسة الحالة الاجتماعية للوالدين في فهم الأوضاع الأسرية التي يعيشها الأطفال، التي قد تفيدنا في تفسير ظاهرة التسول وأسباها لدى هذه الفئة من المتسولين.

فقد أوضحت نتائج الدراسة أن ما يقارب ( ٨٢,٨ ٪ ) من الأطفال المتسولين هـم لوالـدين متزوجين ، حيث شكلت نسبة الإناث نحو ( ٤٨,٣٪ ) في مقابل ( ٣٤,٥٪ ) للذكور. كما ظهـــر أن ( ١٢,٨ ٪ ) من أفراد العينة والدهم متوفى ، ارتفعت نسبة الإناث ضمنها فبلغت (٧,٤٪) . على حين ظهر أن ما يقارب من ( ٣,٩ ٪ ) من أفراد العينة هم لوالدين مطلقين ، بلغت نسبة الإناث ضمن هذه الفئة نحو (٣,٤٪). في حين تدرجت باقي نسب المتسولين باختلاف الحالة الاجتماعية للوالدين ، شکل (۱٤).



شكل (١٤) التوزع النسبي للأطفال حسب الحالة الاجتماعية للوالدين

ويرتبط بالحالة الاحتماعية مؤشر عدد مرات الزواج للوالدين ، حيث أظهرت نتائج الدراســة فيما يختص بعدد مرات الزواج للأب ، أن ما يقارب من ( ٦٦,٥ ٪ ) من إجمالي العينة هم ممن لم يستم زواجهم بأخرى . وبلغت نسبة آباء الإناث ضمن هذه الفئة نحو (٣٩,٤٪) من إجمـــالي المتـــسولين الأطفال ، حدول ( ٢٠ ) . على حين تتدرج النسبة بالتناقص كلما تكررت مرات الــزواج لـــلأب ، لتصل إلى أدناها لمن تكرر زواجه لأكثر من أربع مرات ، حيث بلغت نسبتهم حوالي ( ٠,٥ ٪ ) مسن إجمالي حالات الدراسة . سجلت هذه النسبة بأكملها للإناث المتسولات . وتأتي النتائج السابقة مقاربة لما تم التحصل عليه فيما يخص عدد مرات زواج الأم من غير الأب، والتي أثبتت نتائج الدراسة أن ما يقارب من ( ٩٤,٦ ٪ ) من الأمهات هن ممن لم يتم زواجهسن بآخر ، بلغت نسبة أمهات الإناث من الأطفال نحو ( ١٠٥٥٪ ) في مقابل ( ٢١ ٪) لأمهات الذكور، حدول ( ٢١ ) . على حين تتدرج النسبة بالتناقص ، كلما تكررت عدد مرات الزواج للأم ، لتصل إلى أدناها لمن تكرر زواجها لأكثر من أربع مرات ، حيث بلغت نسبتهن نحو ( ٥٠,٠ ٪ ) من إجمالي حالات الدراسة ، سجلت هذه النسبة بأكملها لأمهات الأطفال الإناث من المتسولات .

وتكمن أهمية دراسة الحالة الاجتماعية للوالدين في معرفة الأسباب الدافعة بالطفل لممارسة التسول ، حيث أثبتت نتائج الدراسة أن غالبية الأطفال المتسولين إنما يمارسون التسول بعلم والديهم ، وبالرغم من اختلاف أسباب التسول ، إلا أنه ثبت أن معظم الأطفال المنتمين إلى والدين متزوجين يتسولون بسبب دواعي الفقر والحاجة وإجبار ولي الأمر ، وفي أحيان أخرى كلا السببين مجتمعان ، بينما تتدرج الأسباب الأخرى للتسول باختلاف الحالة الاجتماعية للوالدين . وبشكل عام نستطيع القول بأن غالبية المتسولين يمارسون التسول بعلم والديهم . وتثبت قيمة مربع كاي ( ١١,٥٨٣ ) عند مستوى دلالة ( ١٠,٠) أن هناك اختلافات جوهرية بين أسباب ممارسة الأطفال الذكور للتسول حسب الحالة الاجتماعية للوالدين . كما تؤيد قيمة معامل كريمر ( ٢١٦،٠) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، عند مستوى دلالة ( ٢٠,٠) وجود فروق جوهرية بسين أسباب تسول الإناث حسب الحالة الاجتماعية للوالدين ، كما تؤيد قيمة معامل كريمر ( ٢١٦) ، جدول ( ٢٢) ) و ( ٣٢) . أسباب تسول الإناث حسب الحالة الاجتماعية للوالدين ، كما تؤيد قيمة معامل كريمر ( ٢٢) ) و ( ٣٢) . أسباب تسول الإناث حسب الحالة الاجتماعية للوالدين ، كما تؤيد قيمة معامل كريمر ( ٢٢٠) ) و وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين وذلك عند مستوى دلالة ( ٢٠,٠) ، جدول ( ٢٢) ) و ( ٣٢) .

ومن هنا نخلص إلى إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية القاضية بعدم وجود فروق حوهرية بين أسباب تسول الأطفال حسب الحالة الاجتماعية للوالدين .

حدول (٢٠) توزع الأطفال المتسولين حسب عدد مرات زواج الأب

قالي	ועָי	ی	ر أنثى		ذكر	
%	العدد	7.	العدد	7.	العدد	زواج الأب من أخوى
٦٦,٥	١٣٥	<b>٣٩,</b> £	۸۰	17,1	00	مرة واحدة
<b>۲۷,</b> 3	٥٦	10,7	71	17,7	40	موتان
0,1	11	٣,٩	٨	1,0	٣	ثلاث
٠,٥	١	٠,٥	١	+	4	أربع
1	۲۰۳	٥٩	14.	٤١	۸۳	المجموع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ

جدول ( ٢١ ) توزع الأطفال المتسولين حسب عدد مرات زواج الأم

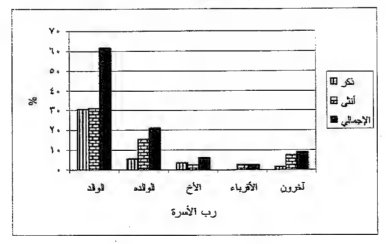
فالي	וּצְיּ	ی	أنث	ذكر		عدد مرات
%	العدد	7.	العدد	7.	الْعدد	زواج الأم من آخو
96,7	197	00,1	117	44,£	٠ ٨٠	مرة واحدة
٤,٩	1+	٣, ٤	٧	1,0	٣	مرتاث
٠,٥	1	٠,٥	١	•	4	أربعة
1	۲.۳	٥٩	14.	£1	۸۳	المجموع

#### ٣ - ١ - ٩ رب الأسرة:

تفيد دراسة هوية رب الأسرة في الكشف عن عملية الضبط الاجتماعي أو الأسري التي ينتظم تحتها الأطفال المتسولون ، حيث يقودنا هذا إلى معرفة الأسباب الكامنة وراء حروج الأطفال لممارسة التسول.

و تجدر الإشارة إلى أن نتائج الدراسة قد أوضحت أن الآباء يمثلون غالبية أرباب أسر الأطفال المتسولين ، وذلك بنسبة تقدر بنحو ( ٦١,٥ ٪) ، شكلت نسبة الـذكور ( ٥,٠٣٪) في مقابل ( ٣١,٠٢ ٪) للإناث . على حين تنخفض نسبة من كانت والدته تمثل رب الأسرة حتى بلغت نحـو ( ٢١,٢ ٪) لإناث . على حين تنخفض نسبة من كانت والدته تمثل رب الأسرة حتى بلغت نسبة مـن ٪) من إجمالي الأطفال المتسولين . كما شكلت نسبة الإناث نحو ( ١٥,٨ ٪) . فيما تحتل نسبة الإناث نحـو ( كان أرباب أسرهم آخرين ، لا تربطهم بهم أي علاقة المرتبة الثالثة ، حيث بلغت نسبة الإناث نحـو ( ٢٠,٤٪) في مقابل ( ٥,٠٪ ) للذكور . بينما تتدرج النسب الباقية بين من كان إحوقهم أو أقارهم هم من يمثلوا رب الأسرة بالنسبة لباقي حالات الأطفال ، شكل (١٥) .

شكل (١٥) التوزع النسبي للأطفال حسب هوية رب الأسرة



جدول ( ٢٢ ) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية لأسر الأطفال الذكور وأسباب التسول

لإحصائية	المقاييس ا	العدد			ول (٪)	أسباب التس			ن الاجتماعية	الخصائص
موبع كاي (د.المعنوية)	معامل كريمر (د.المعنوية)	الإجمالي	أخوى	إحبار ولي الأمر	الفقر والحاجة	زيادة الدخل	بطالة الوالدين	امتهان تسول	غثات	i i
		٧٠	٩,٩	17,9	٥٢,٨	14,7	١,٤	٤,٣	متزوحان	
		١	٠	.1	٠	•	٠	٠	مطلقان	والدين
11,027	٠,٢١٦ (٠,٠٢)	11	٠	۲۷,۳	٦٣,٦	•	•	۹,۱	الوالد فقط متوف	الحالة الاجتماعية للوالدين
		١	*	•	١		•	٠	الوالدة فقط متوفية	الحالة ال
		٦٢	۹,٧	۹,٧	٥٤,٨	71	4	٤,٨	الوالد	
<b>۲۹,۷۷۲</b>	٠,٣٤٦	11	•	20,0	٤٥,٥	٠.	۹,۱	٠	الوالدة	ر الم
(٠,٠٤)	(+,+Y)	٧	15,7	٠	٧١,٤			12,7	الأخ	رب الأسرة
		٣		77,7	44,4	•			آخرون	

حدول (٢٣) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية لأسر الأطفال الإناث وأسباب التسول

لإحصائية	المقاييس ا				سول (٪)	أسباب التس			ص الاجتماعية	الخصائ
مربع كاي	معامل	العدد	أحرى	إحبار	الفقر	زيادة	بطالة	امتهان		
(د.المعنوية)	كويمو	الإجمالي		ولي	والحاجة	الدخل	الوالدين	تسول	الفئات	
	(د.المعنوية)			الأمو						
		٩٨	11,7	٤١,٨	۲۸,٦	٤,١	١	1 - , ٢	متزوجان	C.
		٧	۲۸,٦	۲۸,٦	۲۸,٦	12,4	,		مطلقان	والدير
27,772	٠,٢٧٩	۱۳	۲۳,۱	44,1	٣٠,٨	٧,٧	,	10,2	الوالد فقط	عيد
(·,·٢)	(0,01)								متوف	الحالة الاجتماعية للوالدين
		۲	•		1	•		•	الوالدان	الة ا
									متوفيان جميعا	-
		٦٣	18,7	٣٤,٩	٣٠,٢	٣,٢	١,٦	10,9	الوالد	
	,	44	۱۸,۷	٤٣,٨	40	٦,٣		٦,٣	الوالدة	ره،
<b>۳۳,</b> ۸۸۲	٠,٢٦٦	٥	•	۲.	٦.	۲.	٠	٠	الأخ	رب الأسرة
(٠,٠٤)	(٠,٠٢)	٥	٤٠	٦٠	,	,		•	الأقرباء	ان [
		10	۱۳,۳	٤٠	٤٠	٦,٧		•	آخرون	

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ..

ولعل النتائج السابقة تقودنا إلى معرفة ما إذا كان أولياء أمور هؤلاء الأطفال ( الأب و الأم ) على قيد الحياة أم لا . حيث أثبتت نتائج الدراسة أن والد ( ٨٧,٢ ٪ ) من الأطفال على قيد الحياة ، شكلت نسبة الذكور من هذه الفئة نحو ( ٣٥,٥٪ ) ، بينما بلغت نسبة الإناث نحو ( ١,٧٥٪ ). فيما شكلت نسبة من توفي والده حوالي ( ٧,٤ ٪ ) للإناث في مقابل ( ٤,٥٪ ) للذكور . أما نسبة من كانت والدته على قيد الحياة فقد شكلت ما يعادل ( ٩٨,٥ ٪ ) . بلغت نسبة الإناث نحو ( ١,٥٥ ) . فيما بلغت نسبة من كانت والدته متوفية حوالي ( ١,٥ ٪ ) وهي نسبة ضئيلة حدا ، حدول ( ٢٤ ) و فيما بلغت نسبة من كانت والدته متوفية حوالي ( ١,٥ ٪ ) وهي نسبة ضئيلة حدا ، حدول ( ٢٤ ) و

وفي محاولة لربط هوية رب الأسرة بأسباب ممارسة التسول ، يتضع أنه كلما كان المسئول عن الأسرة أحد أفرادها ،كالأب أو الأم أو أحد الأحوة ، كلما كان أقوى سيطرة وتاثيرا على هؤلاء الأطفال ، حيث أثبتت الدراسة أن غالبية هؤلاء الأطفال يمارسون التسول تحت تأثير الفقر والحاجة ، وإجبار ولي الأمر وغيرها من الأسباب التي يظهر توزع المتسولون عليها . ويظهر العكس تماما حينما يكون المسئولون عن الأسرة من خارجها ، ممن لا تربطهم أي علاقة بمؤلاء المتسولين (كالمرأة المؤجرة للأطفال) . ولعل ما يعزز هذه النتائج ما أثبتته قيمة مربع كاي (٢٩,٧٧٢) عند مستوى دلالة (٤٠٠٠) بوجود فروق جوهرية بين تسول الأطفال الذكور حسب رب الأسرة . وتؤيد قيمة معامل كريمر ( ٢٤٦٠، ) عند مستوى دلالة ( ٤٠٠، ) وجود علاقة قوية بين المتغيرين . كما تثبت قيمة مربع كاي ( ٣٢٠,٨٨٢ ) عند مستوى دلالة ( ٤٠، ) ، وجود اختلافات جوهرية بين تسبول الأطفال الإناث حسب رب الأسرة . كما تؤيد قيمة معامل كريمر ( ٢٢٦، ) عند مستوى دلالة ( ٢٠، ) )

يتضح مما سبق إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وجرود اختلاف ات حوهرية بين أسباب تسول الأطفال حسب رب الأسرة ، باعتبار هذا مما يندرج ضمن الخصائص الاجتماعية للأطفال .

حياة الأب	حسب	المتسولين	ع الأطفال	) توز <sup>.</sup>	۲ ٤	جدول (
-----------	-----	-----------	-----------	--------------------	-----	--------

هالي	الإه	ی	មាំ	کر	حياة الأب	
%	العدد	7.	العدد	7.	العدد	
۸٧,٢	144	P1,V	1+0	40,0	٧٢	على قيد الحياة
14,4	**	٧,٤	10	0,1	11	متوف
1	۲۰۳	09,1	17+	£1	۸٣	المجموع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ

حدول ( ٢٥ ) توزع الأطفال المتسولين حسب حياة الأم

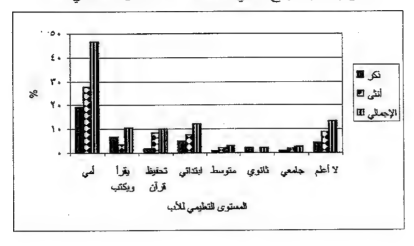
عالي	ıķı	ی	티	<u> کو</u>	Γà	حياة الأم
%	العدد	7.	العدد	7.	العدد	
94,0	۲.,	٥٨,١	114	£•,£	۸۲	على قيد الحياة
1,0	٣	,1	۲	٠,٥	١	متوفية
1++	۲.۳	09,9	14.	£Y	۸۳	المجموع

## : المستوى التعليمي للوالدين -1-7

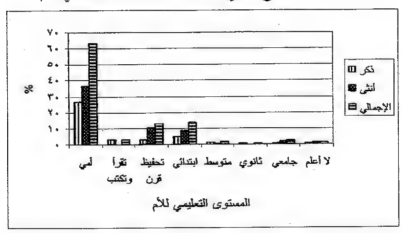
يركز هذا الجزء من الدراسة على الحالة التعليمية للوالدين باعتبارها من أهم المؤشرات الاجتماعية التي قد تؤدي لتفسير أسباب تسول الأطفال ، حيث أثبتت نتائج الدراسة أن غالبية آباء الأطفال هم من الأميين ، الذين بلغت نسبتهم حوالي (٢٦,٨٪) ، وقد توزعت هذه النسبة بين في الأطفال ، فشكلت نسبة الذكور نحو (١٩,٢٪) ، فيما بلغت نسبة الإناث نحو (٢٧,٣٪) ، شكل (١٦ ) . كما وترتفع نسبة الأمهات الأميات لتصل إلى نحو (٢٣,١٪) ، وقد كانت للأطفال الإناث الغالبية بنسبة (٣١٥٪) . وتعد هذه النسب مرتفعة ، إذا ما قورنت بالمستويات التعليمية المختلفة . حيث بلغت نسبة الأطفال الذكور عمن حصل آباؤهم على الشهادة الابتدائية نحو (٤,٤٪) في مقابل حيث بلغت نسبة الأطفال الذكور عمن حصل آباؤهم على الشهادة الابتدائية التصل إلى نحو (٧,٣٪) للإناث . في حين ترتفع نسبة الأمهات الحاصلات على الشهادة الابتدائية لتصل إلى نحو (١٣,٨٪) ، ازدادت نسبة الإناث من الأطفال ضمنها حتى بلغت (٩,٨٪) . فيما سحل الأطفال الذكور الغالبية بين من كان آبائهم يقرأون ويكتبون دون تلقي التعليم النظامي ، حيث قدرت نسبتهم بنحو (٢,٨٪) ، شكل (١٧) .

كما وتتدرج النسب التعليمية الباقية للحالة التعليمية للوالدين بالانخفاض بارتفاع المستوى التعليمي للوالدين .

شكل (١٦) التوزع النسبي للأطفال حسب المستوى التعليمي للأب



شكل (١٧) التوزع النسبي للأطفال حسب المستوى التعليمي للأم



ومما سبق يتضح تزايد نسب الأطفال المتسولين بانخفاض المستوى التعليمي للأم ، حيث قد يعزى ذلك إلى قوة العلاقة التي تربط الأطفال غالبا بوالدهم بحكم مكوثهم معها في المترل وتأثرهم بحا . ولعل ما يعزز النتيجة السابقة ما أثبتته قيمة مربع كاي (١٢٤,١٥٨) وذلك عند مستوى دلالة ( ٠٠٠، ٠) من وجود فروق جوهرية بين أسباب ممارسة الأطفال الذكور للتسول حسب المستوى التعليمي للأم . كما تؤيد قيمة معامل كريمر ( ٢٦٤،٠) وجود علاقة قوية بين المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة ( ، ، ، ، ) . إلا أن هذه العلاقة تعد متوسطة ما بين المستوى التعليمي للأم وأسباب الماسقوى دلالة ( ، ، ، ، ) وجود علاقة قيمة معامل كريمر ( ٢٦٨) و وجود علاقة متوسطة بين المستوى المنابئيرين ، وذلك عند مستوى دلالة ( ، ، ، ، ) ، حدول ( ٢٦) و ( ٢٧) .

وتجدر الإشارة إلى أن قيمة هذا الارتباط تتخذ شكلا آخر إذا ما قارنا بين أسباب تسول الأطفال حسب المستوى التعليمي لآبائهم ، حيث أظهرت قيمة مربع كاي (٧٨,٣٧٧) عند مستوى دلالة ( ٠,٠٠٥) وجود فروق جوهرية بين أسباب تسول الأطفال الذكور حسب المستوى التعليمي

للأب . كما تدل قيمة معامل كريمر ( ۰٫۳٦٧ ) عند مستوى دلالة (۰٫۰۰٥)، على وجــود علاقــة قوية بين المتغيرين . كما تدل قيمة معامل كريمر (۰٫۳۰۳) على وجود علاقة قويــة أيــضا للأطفــال الإناث ، ولكن عند مستوى دلالة أقل (۰٫۰۱) ، جدول (۲۲) و (۲۷) .

ومما سبق يتضح إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تستشف من الفرضيات العامة بعدم وجود فروق حوهرية بين أسباب تسول الأطفال حسب المستوى التعليمي للوالدين ، ويصدق هذا الاستنتاج بدرجة أكبر للأطفال الذكور مقارنة بالإناث .

حدول (٢٦) العلاقة بين المستوى التعليمي للوالدين وأسباب تسول الأطفال الذكور

لإحصائية	المقاييس ا				ول (٪)	أسباب التس			ص الاحتماعية	الخصائه
مربع كاي	معامل	العدد	أخترى	إحبار	الفقر	زيادة	بطالة	امتهان		
(د.المعنوية)	كويمو	الإجمالي		ولي	والحاجة	الدخل	الوالدين	تسول	الفثات	
	(د.المعنوية)			الأمر						
		49	٧,٧	۱۲,۸	71,0	10,8	•	۲,٦	أمي	
		١٤	٧,١		٤٢,٩	٤٢,٩	• .	٧,١	يقرأ ويكتب	
		٣	77,7	•	88,5	•	•	,	تحفيظ قرآن	ξ,
٧٨,٣٧٧	٠,٣٦٧	١.	۱۰	0.	٣٠	٠	1.	•	ابتدائي	المستوى التعليمي للأب
(٠,٠٠٥)	(۰,۰۰۵)	۲	•		1			•	متوسط	ي الته
		٤	•	•	٥.	70	•	40	ڻان <i>وي</i>	المستو
		۲	• .	•	١				جامعي	
		٩	4	۳۳,۳	00,7	•	٠	11,1	لا أعلم	
		0 8	۹,۳	11,1	٥٧,٤	14,0	•	۳,۷	أمي	
		Ý	•	•	٥٧,١	۲۸,٦		18,7	تقرأ وتكتب	
		٦	۱٦,٢	۰۰	17,7	17,7	•	•	تحفيظ قرآن	圣
178,104	٠,٤٦٢	١.	١.	٣.	٦,		•		ابتدائي	مليخ
(.,)	(.,)	٣			77,7	•	•	77,7	متوسط	المستوى التعليمي للأم
		1			•	٠	١	•	ثانوي	المستو
		١		١	•			•	جامعي	
		١	•	•	1	٠	•	•	لا أعلم	

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ه...

حدول ( ٢٧ ) العلاقة بين المستوى التعليمي للوالدين وأسباب تسول الأطفال الإناث

لإحصائية	المقاييس ا				<i>بول (٪)</i>	أسباب التس			ص الاجتماعية	الخصائه
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل کریمر (د.المعنویة)	العدد الإجمالي	أخرى	إحبار ولي الأمر	الڤقر والخاجة	زيادة الدخل	بطالة الوالدين	امتهان تسول	الفئات	
-/		০৭	۱۷,۹	۲۳,۹	TT, 9	۸,٩		0, 5.	أمي	
		٧		٤٢,٩	۲۸,٦			۲۸,٦	يقرأ ويكتب	
		۱۷	۱۷,٦	٤١,٢	17,0			17,7	تحفيظ قرآن	ريخ
77, • 27	۰٫۳۰۳	10	۲.	٦,	٦,٧	•		17,7	ابتدائي	المستوى التعليمي للأب
(۰,۰۱)	(1,11)	٤	٠	٥.	٥.	•	•		متوسط	ی ای
								٠	ثانوي	الم
		٣		77,7		•	77,7	•	جامعي	
		١٨	17,7	44,4	11,1	0,7	•	11,1	لا أعلم	
and the second s		٧٤	17,7	71,1	70,1	٦,٨٠		۱۰,۸	أمي	
		,				•	•		يقرأ وتكتب	
		۲١	12,7	٥٧,١	15,4			12,7	تحفيظ قرآن	Š
٣١,٠٦٤	٠,٢٢٨	١٨	۲۲,۳	٣٨,٩	77,7	٥,٦	0,7	0,7	ابتدائي	لي ا
(*,*1).	(٠,٠٠٠)	١		1		•			متوسط	المستوى التعليمي
		4							تانوي	
		٤	,	٧٥	70		1		جامعي	
		۲			1				لا أعلم	

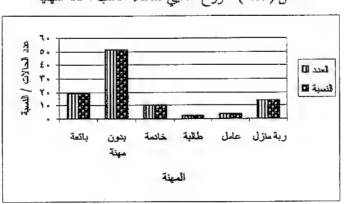
#### T-1-T الخصائص الاقتصادية للمتسولين من النساء والأطفال:

لإبراز الخصائص الاقتصادية للمتسولين من النساء والأطفال ، ركزت هذه الدراسة على مؤشرات المهنة ، والدخل الشهري للأسرة ، إضافة إلى الدخل الشهري من التسول ، وملكية المسكن ونوعيته ، وعدد غرفه . إضافة إلى تناول الخصائص الاقتصادية لأسر الأطفال المتسولين ، كمهنة آباء المتسولين ، مع محاولة ربط أسباب ممارسة التسول بكافة هذه المتغيرات.

#### : المهنة

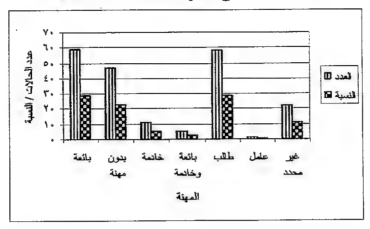
تتشابه سمات التركيب المهني للمتسولين من النساء و الأطفال ، حيث ترتفع إلى حد كبير نسب التعطل فيما بينهم ، ويؤكد ذلك ما أثبته نتائج الدراسة من أن غالبية المتسولين من النسساء والأطفال لا يزاولون أي مهنة ، إما لصغر السن كالأطفال ، أو نتيجة لعاهة ، أو لضعف مستوى التحصيل العلمي وقلة الخبرة ، سجلت النساء غالبية هذه الفئة بنسبة ( ٥١ ٪) من إجمالي حالات النساء ، في حين ارتفعت نسبة من يزاولون أعمالا حرة متواضعة كالبيع بين حالات الأطفال ، حيث قدرت نسبتهم بنحو ( ٢٠٠٪ ) ، أما نسبة من يعملن كخادمات فقدرت بنحو ( ١٠٠٪ ) من إجمالي حالات الأطفال . كما تتدرج باقي نسب المتسولين عالات النساء ، في مقابل (٤٠٥٪) من إجمالي حالات الأطفال . كما تتدرج باقي نسب المتسولين بالانخفاض ، باختلاف المهن الممارسة من قبل النساء والأطفال، شكل ( ١٨ ) ، ( ١٩ ) .

وتأتي النتائج السابقة متوافقة في أغلبها ، مع وجود بعض الفروقات البسيطة ، مع ما ورد في إحصاءات مكتب مكافحة التسول لعام ( ١٤٢٣ – ١٤٢٤ هـ ) ، التي اتضح من خلالها أن غالبية المتسولين من النساء والأطفال لا يزاولون أي مهنة حيث بلغت نسبتهم نحو ( ٤٤,٢ ) ، تليها نسسبة الطلاب والطالبات التي بلغت نحو ( ٣٧,٩ ) ، في حين تدنت نسبة من يمارسن الأعمال اليدوية ، لتصل إلى ( ١٧,٩ ) ، حدول ( ٢٨ ) .



شكل ( ١٨ ) التوزع النسيي للنساء حسب الحالة المهنية

شكل ( ١٩ ) التوزع النسبي للأطفال حسب الحالة المهنية



وبدراسة العلاقة بين أسباب التسول حسب المهنة التي يمارسها المتسولون من النساء والأطفال ، أثبتت قيمة مربع كاي ( (0,099) عند مستوى دلالة ( (0,099) عند مستوى دلالة تسول النساء حسب طبيعة المهنة . كما أكدت قيمة معامل كريمر ( (0,00) عند مستوى دلالة ( (0,00) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين . كذلك تدل قيمة مربع كاي ((0,00) عند مستوى دلالة ( (0,00) على وجود فروق جوهرية بين أسباب تسول الأطفال حسب طبيعة المهنة الممارسة ، كما تؤيد قيمة معامل كريمر ( (0,00) عند مستوى دلالة ( (0,00) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين، جدول ( (0,00) و ورود علاقة متوسطة بين المتغيرين، جدول ( (0,00) و ( (0,00) و ( (0,00) ) و ((0,00) ) و ((0,00)

وتقضي النتائج السابقة برفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وجود فروق جوهرية بين أسباب التسول حسب طبيعة المهنة ، ويصدق هذا الاستنتاج بدرجة أكبر للنساء مقارنة بالأطفال .

حلول ( ٢٨ ) مقارنة بين نتائج الدراسة وإحصاءات مكتب مكافحة التسول عن الحالة المهنية

ام ۲۲۲ ۱-۲۲۶ هــ	الإحصاءات السنوية لعا	اسة الحالية	بيانات الدر	المنة
7/.	العدد	7.	العدد	
	•	Y0,Y	٧٨	باثعة
٤٤,٢	١٥٨٨	٣٢,٣	۸۶	بدون مهنة
4		٦,٩	71	خوادمة
•		1,7	٥	بائعة وخادمة
TV,9	١٣٦١	۱۹,۸	٦.	طالب
17,9	711	1,7	٥	عامل
•	•	٧,٣	77	غير محدد
•	•	٤,٦	1 £	ربة متزل
1	7091	1	٣٠٣	المحموع

ب- إحصاءات مكتب التسول لعام ١٤٢٣-١٠٤٢هـ

حدول ( ٢٩ ) العلاقة ما بين طبيعة مهنة النساء المتسولات وأسباب التسول

لإحصائية	المقاييس ا			()	باب التسول (/	أمد		
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل کریمو (د.المعنویة)	العدد الإجمالي	أخوى	إحبار ولي الأمر	الفقر والحاجة	زيادة الدخل	امتهن تسول	المهنة
		19	٥,٣	٥,٣	1.,0	۲٦,٣	٥٢,٦	بائعة
		01	٧,٨	٧,٨	٣٧,٣	۲۱,٦	۲٥,٥	بدون مهنة
T0,099	۰,۲٦٧	1.	٠	•	٣٠	٦.	١.	خادمة
(·,··٧)	(•,•1)	۲		٥,			٥٠	طالبة
		٤	•		١		le .	عاملة
		١٤		•	٤٢,٩	12,7	٤٢,٩	ربة منزل

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

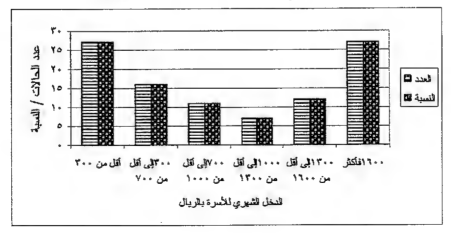
حدول (٣٠) العلاقة ما بين طبيعة مهنة الأطفال المتسولين وأسباب التسول

لإحصائية	المقايس ا				سول (٪)	أسباب التس			
مربع كاي	معامل	العدد	أخرى	إجبار ولي	الفقر	زيادة	بطالة	امتهان	المهنة
(د.المعنوية)	کوپمر	الإجمالي		الأمر	والحاجة	الدحل	الوالدين	تسول	
	(د.المعنوية)								
		09	۸,٥	٣٥,٦	٤٢,٤	٥,١	•	۸,٥	بائعة
		٤٧	۸,٥	70,0	٤٤,٧	1.,7	٠	1.,7	بدون مهنة
		11	۹,۱	۱۸,۲	01,0	۱۸,۲	•	•	خادمة
70,879	٠,٢٣٣	٥	۲.	•	۲.	٠	۲٠	٤٠	خادمة وبائعة
(٠,٠١)	(+,+1)	۸۵	72,1	٣٦,٢	40,9	0,4	١,٧	٦,٩	طالب
		١			1			•	عاملة
		77	٤,٥	17,7	08,0	۲۷,۳	•		غير محلد

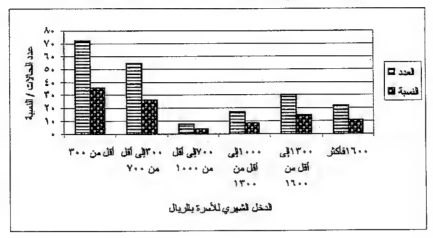
#### = 7 - 7 - 7 الدخل الشهرى للأسرة:

تتقارب مستويات الدخل الشهري لأسر غالبية المتسولين من النساء والأطفال، حيث يتميز الدخل الشهري بالانخفاض لغالبية أفراد هاتين الفئتين. ويؤكد ذلك ما جاء في نتائج هذه الدراسة مسن أن المتسولين الذين ينخفض دخل أسرهم الشهري عن ( ٣٠٠) ريال يشكلون الغالبية من إجمالي عينة الدراسة ، حيث بلغت نسبة حالات الأطفال نحو ( ٣٥,٥٪) في مقابل ( ٢٧٪) من إجمالي حالات النساء ، شكل ( ٢٠ ) ، ( ٢١ ) ، حدول ( ٣١ ) . فيما ظهرت أدني المراتب لفئة الدخل الواقعة بين النساء ، شكل ( ٢٠ ) ، ريال و التي تزايدت نسبة النساء كما فبلغت ( ١١٪) ، في مقابل ( ٣٠٪) من إجمالي حالات الأطفال ، حدول ( ٣١ ) .

شكل ( ٢٠ ) التوزع النسيي للنساء حسب الدخل الشهري للأسرة



شكل (٢١) التوزع النسبي للأطفال حسب الدخل الشهري للأسرة



وتتدرج باقي مستويات الدخل الشهري لأسر المتسولين ، بين من كان دخلهم الشهري يتراوح ما بين (۲۰۰ إلى أقل من ۲۰۰ ) ريالا ، التي احتلت المرتبة الثانية بين فئات دخل المتسولين ، تزايدت نسبة حالات الأطفال ضمنها حتى بلغت (۲۲٫۲٪) ، وبين من يزيد دخل أسرهم الشهري عسن (۲۲۰ ) ريالا ، التي جاءت في المرتبة الثالثة ، وقد ارتفعت نسبة حالات النساء ضمن هذه الفئة إلى غو (۲۲٪) ، وتشدرج نسب المتسولين بالانخفاض بازدياد الدخل الشهري للأسرة وأسباب تسول النساء ، وباختبار مدى قوة العلاقة الارتباطية بين متغيري الدخل الشهري للأسرة وأسباب تسول النساء ، كشف لنا مربع كاي (۲۲٬۹۰۶) عن وجود فروقا جوهرية بين أسباب تسول النساء حسب مستوى الدخل ، وذلك عند مستوى دلالة (۲۰۰۰،) . كما تؤيد قيمة معامل كريمر وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين المذكورين إذ لم تتعد (۲۲٫۰۰) وذلك عند مستوى دلالة (۲۰۰۰،) . كذلك تؤيد قيمة معامل كريمر أسباب تسول الأطفال معامل كريمر (۲۲۰) عند مستوى دلالة (۲۰۰۰) وجود علاقة متوسطة بين أسباب تسول الأطفال و الدخل الشهري للأسرة ، حدول (۲۲) و (۳۲) .

وتؤيد النتائج رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود اختلافات جوهرية بين أسباب التسول حسب الدخل الشهري للأسرة ، ويصدق هذا الاستنتاج بدرجة أكبر علمي النسساء مقارنة بالأطفال .

حدول (٣١) توزع المتسولين حسب الدخل الشهري للأسرة

غال	الأط	ساء	اك	الدخل الشهري للأسرة		
7.	العدد	%	العدد	بالريال		
70,0	٧٢	۲۷	۲۷	أقل من ۳۰۰		
۲٦,٦	٥٤	17	١٦	۳۰۰ إلى أقل من ۲۰۰		
٣,٩	٨	11	11	۷۰۰ إلى أقل من ۱۰۰۰		
٨, ٤	۱۷	Υ	٧	۱۳۰۰ إلى أقل من١٣٠٠		
١٤,٨	٣.	١٢	17	١٦٠٠ إلى أقل من ١٦٠٠		
۱۰,۸	77	77	77	١٦٠٠ فأكثر		
1	۲۰۳	1	١	المجموع		

#### ٣ - ١ - ٢ - ٣ الدخل الشهري من المهنة:

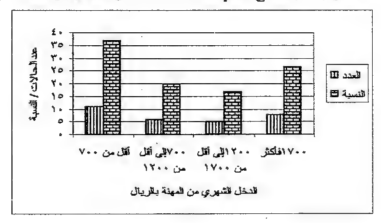
يتميز الدخل من المهنة بالانخفاض لغالبية المتسولين من النساء والأطفال ، وقد يعزى ذلك إلى طبيعة ونوع مهنة المتسولين كما سبق ذكره . ولعل ما يؤكد ذلك ما أثبتته نتائج الدراسة من أن غالبية المتسولين من النساء و الأطفال هم ممن يقل دخلهم الشهري من المهنة عن (٧٠٠) ريالا ، حيث بلغت نسبة حالات الأطفال من هذه الفئة نحو (٩,٢٥٪) ، تليها فئة الدخل الواقعة بين (١٠٠١ل أقسل مسن ١٢٠٠) ريالا ، والتي ارتفعت نسبة حالات الأطفال بما أيضا إلى نحو (٢٢٪) ، شكل (٢٢) ، (٢٢) ، حدول (٣٤) . ومن الجدير بالذكر أن غالبية الأطفال من هاتين الفئتين يمارسون التسول نتيجة للفقر والحاجة و إحبار ولي الأمر .

وأخيرا تأتي فئة الدخل المتي تزيد عن (١٧٠٠) ريالا ، المتي بلغت نسبة حالات النساء منها نحو (٢٦٠٪) ، وجميع المتسولات من هذه الفئة يمارسن التسول للرغبة في امتهان التسول وزيادة الدخل .

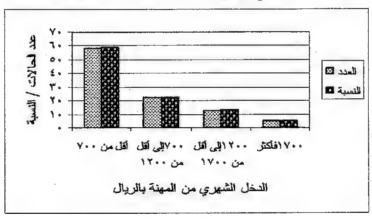
وللتأكد من مصداقیة البیانات والنتائج ، تم اختبار العلاقة الارتباطیة بین أسباب تسول النسساء حسب دخل المهنة ، وقد أظهرت نتائج تحلیل مربع کاي (۱٤,۱۲۳) وجود فروقا جوهریة ، عند مستوی دلالة (۰,۰۱) ، کما تدل قیمة معامل کریمر (۲۹۲,۰) علی وجود علاقة متوسطة عند مستوی دلالة (۰,۰۱) . إلا أن هذه العلاقة ترتفع للأطفال المتسولین ، حیث بلغت قیمة معامل کریمر (۲۱۵,۰) وذلك عند مستوی دلالة (۰,۰۰۰) ، مما یدل علی وجود علاقة قویة جدا بین المستغیرین ، حدول (۳۲) ، (۳۲) .

ومن هنا نرفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود فروق جوهرية بين أسباب التسول حسب الدخل الشهري من المهنة ، ويصدق هذا الاستنتاج بدرجة أكبر للأطفال مقارنة بالنساء .

شكل ( ٢٢ ) التوزع النسبي للنساء حسب الدخل الشهري من المهنة



شكل ( ٢٣ ) التوزع النسبي للأطفال حسب الدخل الشهري من المهنة



حدول ( ٣٢ ) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للنساء المتسولات وأسباب التسول

لإحصائية	المقاييس ال			(%)	باب التسول (	أسب		سائص الاقتصادية	ا <del>-</del> لاء
مربع كاي	معامل	العدد	أخوى	إجبار ولي	الفقر	زيادة	امتهان		
(د.المعنوية)	کریمو	الإجمالي		الأمر	والحاجة	الدحل	تسول	الفتات	
	(د.المعنوية)		,						
		۲۷	٧, ٤	11,1	88,8	۱۸,٥	<b>۲</b> 9,3	أقل من ٣٠٠	
		17	*	٦,٣	٥٦,٣	١٨,٨	۱۸,۸	٣٠٠ إلى أقل	
								من ۹۰۰	يار
		11	۹,۱	۹,۱	٣٦, ٤	۲۷,۳	۱۸,۲	۲۰۰ إلى أقل من	الع الع
Y7,90£	٠,٢٣٢							1	Ŗ.
(•,•••)	(•,•••)	٧	12,7	•	٤٢,٩		٤٢,٩	١٠٠٠ إلى أقل من	الدخل الشهري للأسرة بالريال
		·						18	<u>رة</u> =
		١٢	•	۸,٣	77,7	77,7	40	١٣٠٠ إلى أقل من	ين
								17	
		77	٣,٧		۱۸,۵	77,7	11,1	۱٦٠٠ فأكثر	
		11	h	۹,۱	٣٦,٤	\$0,0	۹,۱	أقل من ٧٠٠	
		٦		•	٥.	17,7	77,7	۰ ، ۷ إلى أقل من	الدخل من المهنة بالريال
12,177	٠,٢٩٦							17	الم
(٠,٠١)	(٠,٠١)	٥	•		۲.	•	٨٠	١٢٢٠٠ إلى أقل من	ď.
								17	- i
		٨				٥٠	٥٠	۱۷۰۰ فأكثر	

حدول ( ٣٣ ) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للأطفال المتسولين وأسباب التسول

لإحصائية	المقاييس ا				سول (٪)	أسياب الت			ص الاقتصادية	الخصائه
مربع کاي	معامل	العدد	أخوى	إحبار	الفقر	زيادة	بطالة	امتهان		
(د.المعنوية)	كويمو	الإجمالي		ولي	والحاجة	الدخل	الوالدين	تسول	الفثات	
	(د.المعنوية)			الأمر						
		٧٢	14,1	۲۳,۳	٣١,٩	١,٤	۲,۸	17,0	أقل من ٣٠٠	
		0 2	12,9	۳۷	۳۷	٧,٤	•	٣,٧	۳۰۰ إلى أقل	
									من ۷۰۰	لريان
		٨	•	40	77,0	17,0			۷۰۰ إلى أقل	الدخل الشهري للأسرة بالريال
££,A11	٠,٢١٠		,						من ۱۰۰۰	SE C
(+,+Y)	(1,11)	۱۷	0,9	٥,٩	٥٨,٨	49,5		٠	۱۰۰۰ إلى أقل	£ 74.
									من ۱۳۰۰	ي ک
		٣٠	٣,٣	۲۳,۳	٤٦,٧	17,7	•	١٠	۱۳۰۰إلى أقل	يَ
									من ۱۹۰۰	
		77	17,7	77,7	٤٠,٩	17,7	*	۹,۱	۱۹۰۰ فأكثر	
		٥٨	٥,٢	11,9	7.,5	17,1		٣, ٤	ِ أقل من ١٠٠	
		77	۹,1	۳۱,۸	٣٦,٤	٩,١		۱۳,٦	٠٠٧إلى أقل	بالرياز
£9,9VT	٠,٤١٢								من ۱۲۰۰	الله الله
(•,•••)	(.,)	17"	10,5	٥٣,٨	10,5	10,5		•	۱۲۰۰ إلى أقل	الدخل من المهنة بالريال
									، من ۱۷۰۰	الدخو
		٥	. * •	۲.			۲.	٤٠	۱۷۰۰ فأكثر	

جدول ( ٣٤ ) توزع المتسولين حسب الدخل الشهري من المهنة

غال	الأط	ماء	الدخل الشهري من	
7.	العدد	7.	العدد	المهنة بالريال
09,7	٥٨	<b>77,</b> V	. 11	أقمل من ٧٠٠
۲۲, ٤	77	۲.	٦	، ۱۲۰۰ أقل من ۱۲۰۰
۱۳,۳	١٣	۱٦,٧	٥	۱۷۰۰ إلى أقل من١٧٠٠
0,1	. 0	Y7,V	٨	۱۷۰۰ فأكثر
1	9.8	1	٣٠	الجموع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ

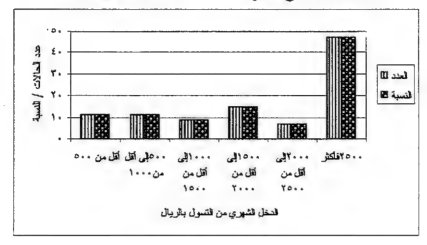
# 

يسجل الدخل الشهري من التسول ارتفاعا ملحوظا لغالبية النساء والأطفال المتسولين ، وقد يعزى ذلك لكونهم من أكثر الفقات استدرارا لعطف المجتمع ، حيث أظهرت نتائج الدراسة أن غالبية المتسولين من النساء والأطفال هم ممن يزيد دخلهم الشهري من التسول عن ( ، ، ، ) ريالا ، حيث ارتفعت نسبة حالات النساء من هذه الفقة إلى نحو (٤٧٪) في مقابل (١٨,٢٪) للأطفسال . و تسصل نسبة المتسولين إلى أدناها لفئة الدخل الواقعة بين ( ، ، ، ٢ إلى أقل من ، ، ، ٢) ريالا ، والتي تقاربت نسب الأطفال والنساء ضمنها ، فبلغت ( ٤٠٪٪) من إجمالي حالات الأطفال ، في مقابل (٧٪) من إجمالي حالات الأطفال ، في مقابل (٧٪) من إجمالي حالات النساء ، شكل ( ٢٤ ) ، ( ، ٥ ) . وتتدرج النسب الباقية بين من كان دخله المشهري من التسول ما بين ( ، ، ٥ إلى أقل من ، ، ، ١) ريال ، التي جاءت لتحتل المركز الثاني بنسبة تقدر بنحو من التسول ما بين ( ، ، ٥ إلى أقل من ، ، ، ١) ريال ، التي حاءت لتحتل المركز الثاني بنسبة تقدر بنحو من التسول ما بين ( ، ، ٥ إلى أقل من ، ، ، ١) ريال ، التي حاءت لتحتل المركز الثاني بنسبة تقدر بنحو من التسول ما بين ( ، ، ٥ إلى أقل من ، ، ، ١) ريال ، التي حاءت لتحتل المركز الثاني بنسبة تقدر بنحو من التسول ما بين ( ، ، ٥ إلى أقل من ، ، ، ١) ريال ، وبين من كان دخله الشهري يتراوح بين ( ، ، ٥ إلى أقسل من ، ، ٢٠ ) ريالا ، حدول ( ٣٥ ) . في حين تتناقص هذه النسب بانخفاض الدخل المشهري مسن التسول .

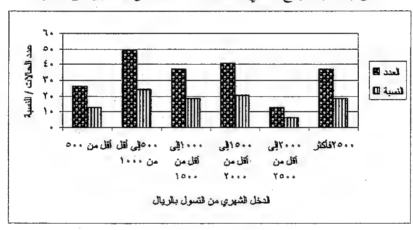
و تجدر الإشارة إلى أن دراسة الدخل الشهري من التسول تعد من النواحي الاقتــصادية الهامــة لهاتين الشريحتين من المتسولين ، التي قد نجد بها تبريرا مقنعا لزيادة ممارسة هذه الظاهرة .

وبشكل عام ، أثبتت قيمة مربع كاي (٣١,٠٩٦) عند مستوى دلالة (٠,٠١) وجود فروق وبشكل عام ، أثبتت قيمة مربع كاي (٣١,٠٩٦) عند مستوى دلالة (١٠,٠١) وحود غريمر (٢٤٩) على وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة (١٠,٠١) . كذلك تدل قيمة معامل كريمر (٢١٨) على وجود علاقة متوسطة بين أسباب تسول الأطفال و مستوى الدحل الشهري من التسول ، وذلك بدلالة إحصائية (٢٠,٠١) ، حدول (٣٦) و (٣٧) .

شكل ( ٢٤ ) التوزع النسبي للنساء حسب الدخل الشهري من التسول



شكل ( ٢٥ ) التوزغ النسبي للأطفال حسب الدخل الشهري من التسول



جدول ( ٣٥ ) توزع المتسولين حسب الدخل الشهري من التسول

غال	الأط	ساء	الند	الدخل الشهري من التسول
7.	العدد	7.	العدد	بالريال
۱۲,۸	77	11	11 .	أقل من ٥٠٠
75,1	٤٩	11	11	٥٠٠ إلى أقل من ١٠٠٠
۱۸,۲	· <b>٣</b> ٧	٩	٩	١٥٠٠ إلى أقل من ١٥٠٠
۲۰,۲	٤١	10	10	١٥٠٠إلى أقل من ٢٠٠٠
٦, ٤	١٣	٧	Υ	۲۰۰۰ إلى أقل من ۲۰۰۰
14,7	۳۷	٤٧	٤٧	۲۵۰۰ فأكثر
١	۲۰۳ .	1	1	المجموع

جدول ( ٣٦ ) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للنساء المتسولات وأسباب التسول

إحصائية	المقاييس ا			(7.	ب التسول (	أسيا		ائص الاقتصادية	الخص
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل كويمر (د.المعنوية)	العدد الإحمالي	أيحوى	إجبار ولي الأمر	الفقر والحاجة	زيادة الدخل	امتهان تسول	الفثات	
		11	4		٣٤, ٤	T7, £	۲۷,۳	أقل من ۵۰۰	
		11	٠	•	77,7	۹,۱	۲۷,۳	۵۰۰ إلى أقل من۱۰۰۰	بالريال
٣١,٠٩٦	٠,٢٤٩	٩	٠		£ £ , £	٠	7,00	۱۰۰۰ إلى أقل من	ن التسنول
(•,•1)	(.,.1)	10	•	٦,٧	٥٣,٣	۲.	۲.	۱۵۰۰ إلى أقل من ۲۰۰۰	الدخل الشهري من التسول بالريال
		٧	•	۲۸,٦	٤٢,٩	12,7	12,7	۲۵۰۰ إلى أقل من ۲۵۰۰	الدخل ال
		٤٧	۱۰,۷	٦, ٤	۱۷	71,9	72	۲۵۰۰ فأكثر	
٣,00٣	٠,١٨٩	٦	•	17,7	٥٠	4	۳۳,۳	ملك	1,24
(٠,٠١)	(+,+1)	. 45	٥,٣	٥,٣	٣٣	70,0	٣٠,٩	الملك	

حدول (٣٧) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للأطفال المتسولين وأسباب التسول

لإحصائية	المقايس ا				سول (٪)	أسباب الت	,		ص الاقتصادية	الخصائ
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل كويمر (د.المعنوية)	العدد الإجمالي	أخوى .	إحبار ولي الأمر	الفقر والحاجة	زيادة الدخل	يطالة الوالدين	امتهان تسول	الفتات	
		**	٧,٧	٣٠,٨	٥٧,٧	٣,٨			أقل من ٥٠٠	
		٤٩	12,7	17,9	77,2	1.,7	٤,١	٦,١	۵۰۰ إلى أقل من ۹۰۰۰	لريال
٤٨,١٨٤	٠,٢١٨	۳۷	١٨,٩	17,7	20,9	0, £	•	17,0	۱۵۰۰یل أقل من ۱۵۰۰	ن التسول با
(1,10)	(٠,٠٢)	٤١	۹,۸	79,7	٣٦,٦	17,7	*	17,7	۱۵۰۰ إلى أقل من ۲۰۰۰	الدخل الشهري من التسول بالريال
		١٣	10, £	۲۳,۱	٣٠,٨	۲۳, ۱	٠	٧,٧	۲۵۰۰ الی أفل من ۲۵۰۰	الدخل
		۳۷	١٠,٨	Y £, T	01,2	۸,۱	4	0, £	۲۵۰۰ فأكثر	
<b>ፕ</b> አ,አ٤٠	٠,٢١٩	۲.	۵	٥	00	1.	,	40	ملك	ç <sub>i</sub> ,
(٠,٠١)	(+,+1)	۱۸۰	17,7	77,7	٣٨,٣	٩, ٤	1,1	٥,٦	إيجار	ملكية المسكن
		٣	77,7	•	77,7	٠	٠	٣٣,٣	أخرى	15

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

#### x - 1 - 1 - 1 - 1 ملكية المسكن:

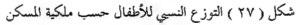
تمثل ملكية المسكن أحد المؤشرات المهمة لمستوى المتسولين من النساء و الأطفال ، حيث تعكس الوضع الاقتصادي لهاتين الفئتين . و أثبتت نتائج الدراسة أن الغالبية من المتسسولين هم من أصحاب المساكن المستأجرة ، حيث بلغت نسبة حالات الأطفال من هذه الفئة نحو (٨٨,٧) ، ويعزى ارتفاع هذه النسسة إلى أن غالبية المتسولين من هذه الفئة هم من غير السعوديين .

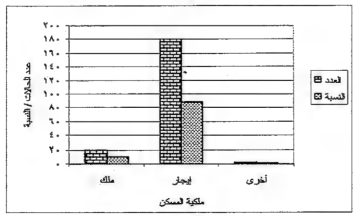
أما نسبة المتسولين الذين يمتلكون مساكنهم فقد حاءت في المرتبة الثانية ، بلغت نسبة حالات النساء منها نحو (٦٪) في مقابل (٩,٩٪) من إجمالي حالات الأطفال ، غالبية هذه الفئات كانت من السعوديين.

و سجلت النسبة المتبقية للمتسولين الذين وهبت لهم مساكنهم من أناس آخرين ، ومن كان يسكن في مترل كفيلة ، ومن حصل على مسكنه عن طريق وضع اليد ، وهي تعد من أدنى النسب ، و سجلت بأكملها للأطفال المتسولين ، شكل ( ٢٦ ) ، ( ٢٧ ) .

العدد السبة المسكن البجار ملك المسكن ملكية المسكن

شكل ( ٢٦ ) التوزع النسبي للنساء حسب ملكية المسكن





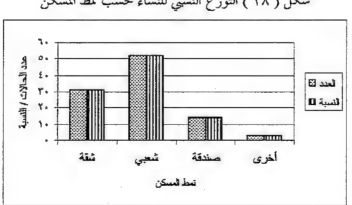
ولعل ما سبق يقودنا إلى القول بأن هناك علاقة قوية ما بين ملكية المسكن وأسباب التسسول ، حيث تؤكد قيمة مربع كاي ( ٣٨,٨٤٠) وجود اختلافات ما بين أسباب تسول الأطفال حسب ملكية المسكن ، وذلك بدلالة إحصائية ( ٢٠,٠) . كما تؤيد قيمة معامل كريمر ( ٢١٩٠، ) وحسود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، بدلالة إحصائية ( ٢٠,٠) . إلا أن قيمة هذا الارتباط تظهر بسشكل أضعف للنساء المتسولات . حيث أثبتت قيمة مربع كاي (٣٥٥٣) عند مسستوى دلالة ( ٢٠,٠) ، وجود اختلافات بين أسباب تسول النساء حسب ملكية المسكن . كما تدل قيمة معامل كريمر ( وجود اختلافات بين أسباب تسول النساء حسب ملكية المسكن . كما تدل قيمة معامل كريمر ( ٣٥٠,١) على وجود علاقة ضعيفة بين المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة ( ٢٠,٠) ، حدول (٣٦) و

ومن هنا نرفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود فروق جوهرية بين أسباب التسول حسب ملكية المسكن.

#### ٣ - ١ - ٢ - ٦ غط المسكن:

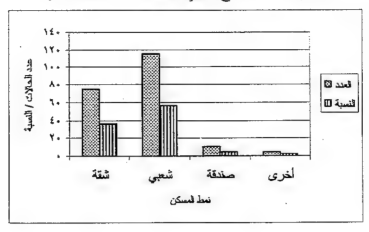
تتشابه إلى درجة كبيرة أنماط المساكن التي يقطنها غالبية المتسولين من النساء والأطفال ، حيث اتضح في نتائج هذه الدراسة أن غالبية المتسولين بمدينة مكة ممن أجريت عليهم الدراسة ، يسمكنون في مساكن شعبية ، قدرت نسبة الأطفال بسر ٢٩٠٥٪) ، بينما شكلت نسبة النساء نحو (٢٥٪) . كما جاء أيضا أن (٣١،٥٪) من إجمالي حالات الأطفال يسكنون في شقق ، في مقابل (٣١٪) للنساء المتسولات .

أما المتسولون الذين يسكنون في صنادق ، فيشكلون الفئة الثالثة بعد الفئتين السابقتين ، حيث تزايدت نسبة النساء ضمنها حتى بلغت (١٤٪) . فيما تتدرج النسب الباقية بين مسن يسكنون في عمارة أو أحد أدوارها ، ومن يسكنون الفلل من السعوديين ، شكل (٢٨) ، (٢٩) .



شكل ( ٢٨ ) التوزع النسبي للنساء حسب نمط المسكن

#### شكل ( ٢٩ ) التوزع النسبي للأطفال حسب نمط المسكن



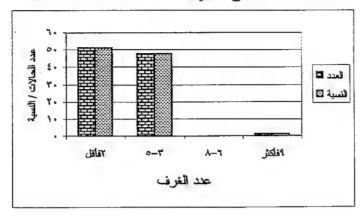
وبالنظر لما لنمط المسكن من أهمية في تفسير أسباب ممارسة التسول ، تظهر قيمة مربع كاي ( (70,70) عند مستوى دلالة (70,0) وحود فروقا جوهرية بين أسباب تسول النساء حسب نمط المسكن. كما تؤيد قيمة معامل كريمر (70,0) عند مستوى دلالة (70,0) وجود علاقة قوية بين المخترين ، كذلك تثبت قيمة معامل كريمر (70,0) وجود علاقة متوسطة بين تسول الأطفال و نمط المسكن ، وذلك بدلالة إحصائية (70,0) ، حدول (70,0) و (70,0) .

ومما سبق يتضح إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وحــود اختلافــات حوهرية بين أسباب التسول حسب نمط المسكن.

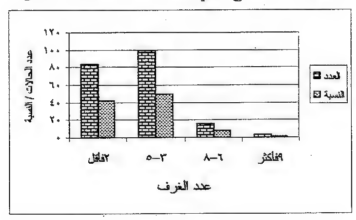
#### ٣ - ١ - ٢ - ٧ عدد غرف المسكن:

يعتبر عدد غرف المسكن مؤشرا آخر للمستوى الاقتصادي ، وقد وجدت هذه الدراسة أن المتسولين الذين تتراوح غرف مساكنهم ما بين ( $\Upsilon$ -0 غرف) هم الغالبية العظمى من عينة الدراسة ، حيث وصلت نسبة الأطفال إلى نحو ( $\Upsilon$ ,8 %) في مقابل ( $\Upsilon$ ,8 %) من إجمالي حالات النساء ، شكل ( $\Upsilon$ ) ، ( $\Upsilon$ ) ، أما نسبة المتسولين الذين تقل غرف مساكنهم عن اثنتين ، فقد جاءت في المرتبة الثانية ، حيث تزايدت نسبة حالات النساء ضمنها فبلغت ( $\Upsilon$ 0 %) ، في مقابل ( $\Upsilon$ 0 %) من إجمالي حالات النساء ضمنها فبلغت ( $\Upsilon$ 0 %) ، في مقابل ( $\Upsilon$ 0 %) من إجمالي حالات النساء عن تنخفض نسبة المتسولين بازدياد عدد غرف المسكن ، حتى تبلغ أدناها لمن تتزايد غرف مساكنهم عن ( $\Upsilon$ 0 %) غرف .

شكل ( ٣٠ ) التوزع النسبي للنساء حسب عدد غرف المسكن



شكل ( ٣١ ) التوزع النسبي للأطفال حسب عدد غرف المسكن



وتقودنا النتائج السابقة إلى محاولة تقصي العلاقة ما بين أسباب التسول حسب عدد الغرف ، التي أكدت قيمة مربع كاي (١٠,٨٣٧) عند مستوى دلالة ( ٢٠,٠) وجود اختلافات جوهرية بين أسباب تسول النساء حسب عدد الغرف ، كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٢٣٣،) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين . إلا أن قيمة معامل كريمر ( ٢٠٣٠،) قد أثبتت وجود علاقة قوية بين أسباب تسول الأطفال و عدد الغرف عند مستوى دلالة ( ٠٠،٠٠) ، حدول ( ٣٨) و ( ٣٩) .

يتضح مما سبق إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وجدود اختلافات حوهرية بين أسباب التسول حسب عدد غرف المسكن ، ويصدق هذا الاستنتاج على الأطفال بصورة أكبر مقارنة بالنساء .

حدول ( ٣٨ ) العلاقة بين خصائص المسكن للنساء المتسولات وأسباب التسول

لإحصائية	المقاييس ا			( 7.	ب التسول (	أسبا		ص الاقتصادية	الخصائ
موبع كاي	معامل	العدد	أخوى	إجبار	الفقر	زيادة	امتهان		
(د.المعنوية)	كريمر	الإجمالي		ولي الأمر	والحاجة	الدخل	تسول	القتات	
	(د.المعنوية)								
		71	•	٦,٤	19,5	49	٤٥,٢	شقة	
٣٧,٢٠٤	٠,٣٠٥	٥٢	٥,٧	٥,٨	٤٤,٢	۲۱,۲	74,1	شعبي	غط المسكن
(+,+1)	(٠,٠١)	١٤	٧,١	٧,١	۲۱,٤	۲۸,٦	<b>70,</b> Y	صنلقة	अव ॥
		۳	٣٣,٣	•	٦٦,٧	٠	. •	أخرى	
		01	۲	٥,٩	٤١,٢	10,7	٣٥,٣	٢ فأقل	c.
۱۰,۸۳۷	۰,۲۳۳	٤٨	٨, ٤	٦,٣	Y0	77,7	۲۷,۱	0-4	غرف المسكن
(+,+Y)	(•,•••)		٠		•	•	•	A-1	
		١	•		1	•		٩ فأكثر	348

حدول ( ٣٩ ) العلاقة بين خصائص المسكن للأطفال المتسولين و أسباب التسول

لإحصائية	المقايس ا	العدد			ىول (٪)	أسياب التس			س الاقتصادية	الخصائص
مربع كاي	معامل	الإجمالي	أخوى	إجبار	الفقر	زيادة	بطالة	امتهان	لفتات	i
(د.المعنوية)	كويمر			ولي	والحاجة	الدخل	الوالدين	تسول		
	(د.المعنوية)			الأمر						
		٧٤	0,0	٤١,٩	T0,1	17,7	1, £	٤,١	شقة	
१०,४२२	٠,٢٣٦	110	17,0	4.	11,7	٧,٨	٠,٩	۱۰,٤	شعيي	غط السكن
(٠,٠٢)	(٠,٠٢)	1 +	٣.	٥.	۲۰	,	•	•	صندقة	34
		٤	,		٥.	40		40	أخرى	
		٨٤	10,0	۲۳,۸	٤٥,٢	۸,٣	1, Y	0,9	۲ فأقل	c <sub>i</sub>
00,2.7	۰,۳۰۲	1	٩	٣٥	۳۷	٨		11	٥-٣	<u></u>
(۰,۰۰۰)	(.,)	17	۲٥	۱۸,۷	۳۷,٥	۱۸,۷	•	•	ለ-٦	عدد غرف المسكن
		٣	•	24,4	•	44,4	٣٣,٣	•	۹ فأكثر	\ \k_{\text{*}}

#### الخصائص الاقتصادية لأسر الأطفال المتسولين

٣-١-٢-٨ الحالة المهنية للوالدين:

يفيد التعرف على طبيعة المهنة التي يزاولها الوالدان في الكشف بصورة أكثر وضوحا عن الحالة الاقتصادية التي يعيشها أفراد هذه الفئة من المتسولين الأطفال. لذا ستتم المقارنة بين الحالمة المهنية للوالدين ، لإبراز قوة العلاقة ما بين طبيعة المهن الممارسة وأسباب تسول الأطفال.

فبالنظر لما أثبته نتائج الدراسة اتضح أن ما يعادل ( ٢٩,٥٪) من الآباء يمارسون أعمالا حرة متواضعة ، ازدادت نسبة الأطفال الإناث ضمن هذه الفئة حتى بلغت (٢٩,٥٪) . فيما بلغت نسبة الأمهات ممن يمارسن ذات الأعمال نحو (٢٥,٦٪) ، شكلت نسبة الأطفال الإناث من هذه الفئة نحو (٢١,٧٪) . وبشكل عام تعد هذه النسب مرتفعة مقارنة بالأعمال الأخرى التي يزاولها الوالدان ، حيث بلغت نسبة من يزاول الأعمال الحرة من الآباء نحو (٢٢,٧٪) ، في حين لا نجد للأمهات أية نسبة في مهنة الأعمال الحرة ، ولعل ذلك يرجع لطبيعة المرأة في البيئة السعودية . حدير بالذكر أن نسبة الأطفال الذكور والإناث قد تساوت ضمن هذه الفئة حتى بلغت نحو (١١,٢٪) لكل منهما .

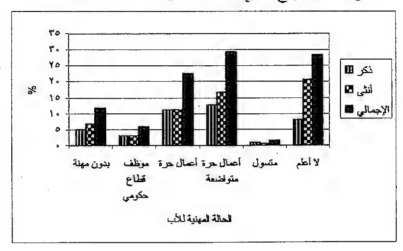
كما أثبتت نتائج الدراسة أن نسبة العاطلين عن العمل من آباء و أمهات الأطفال الإناث قـــد بلغت على التوالي نحو (٦,٩٪) و (٦٨,٢٪) ، شكل ( ٣٢ ) ، ( ٣٣ ) .

وتتدرج النسب الباقية بالانخفاض باختلاف المهن الممارسة ، لتصل إلى أدناها لربات البيسوت من الأمهات والتي لا تظهر للآباء أية نسبة فيها بالطبع ، وبين من أفاد بعدم علمه بما يمارسه والديه من مهنة.

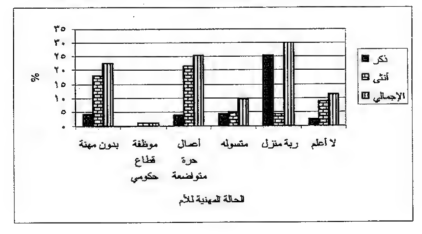
وبدراسة العلاقة ما بين الحالة المهنية للأم وأسباب تسول الذكور ، أثبتت قيمة مربع كياي ( 0.781) وحود فروقا حوهرية ذات دلالة ( 0.981) بين أسباب تسول الذكور حسب الحالة المهنية للأم . ويعزز ذلك ما أثبتته قيمة معامل كريمر (0.881) عند مستوى دلالة (0.981) مين وحود علاقة قوية بين المتغيرين . كما تدل قيمة مربع كاي ( 0.981) على وجود اختلافات جوهرية بين أسباب تسول الإناث حسب الحالة المهنية للأم ، وذلك عند مستوى دلالة ( 0.981) . كما تؤيد قيمة

ومما سبق يتضح إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على وجود اختلافات جوهريـــة بين أسباب تسول الأطفال حسب الحالة المهنية للوالدين .

شكل ( ٣٢ ) التوزع النسيي للأطفال المتسولين حسب الحالة المهنية للأب



شكل ( ٣٣ ) التوزع النسبي للأطفال المتسولين حسب الحالة المهنية للأم



حلول (٤٠) العلاقة بين طبيعة مهنة الأب وأسباب تسول الأطفال الذكور

لإحصائية	المقاييس ا				سول (٪)	أسباب التد			
مربع کاي	معامل	العدند	أخرى	إحبار ولي	الفقر	زيادة	بطالة	امتهان	الحالة المهنية
(د.المعنوية)	كويمو	الإجمالي		الأمو	والحاجة	الدخل	الوالدين	تسول	للأب
	(د.المعنوية)								
		1.	١.	۲.	<u> </u>	۲.	١.	•	بدون مهنة
		7	17,7		77,7	۱٦,٢	•	٠	موظف قطاع. حکومي
٤٤,٨٨٥	٠,٣٢٩	77	۸,٧	Y1,V	٤٧,٨	Y1,Y	•	•	أعمال حرة
(٠,٠٢)	(+,+1)	77	11,0	٣,٨	71,0	10,2	•	٧,٧	أعمال حرة متواضعة
		۲	•		٥٠	•	•	٥.	متسول
		١٦	•	71,7	٥٦,٢	٦,٢	•	٦,٢	لا أعلم

حدول ( ٤١ ) العلاقة بين طبيعة مهنة الأب و أسباب تسول الأطفال الإناث

لإحصائية	المقاييس ا				ول (٪)	أسياب التس			
مربع كاي	معامل	العدد	أخرى	إحبار ولي	الفقر	زيادة	يطالة	امتهان	الحالة المهنية
(د.المعنوية)	كريمو	الإجمالي		الأمو	والحاجة	الدخل	الوالدين	تسول	للأب
	(د.المعنوية)								
		1 8	12,7	۲۱,٤	٥٧,١	•	•	٧,١	بدون مهنة
		٦	٠	٥٠	<b>TT,T</b>	٠		۱٦,٧	موظف قطاع حكومي
۳۰,٤٩٣	۰,۲۲۵	77	۱٧,٤	٥٢,٢	۱٧,٤	٤,٣	•	۸,٧	أعمال حرة
(+,+1)	(٠,٠١)	٣٤	12,7	٤٤	۱۷,٦	٣	٣	۱۷,٦	أعمال حرة متواضعة
		١			1	•	٠	٠	متسول
		٤٢	19	71	٣٥,٧	۹,٥		٤,٨	لا أعلم

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

حدول (٤٢ ) العلاقة بين طبيعة مهنة الأم و أسباب تسول الأطفال الذكور

لإحصائية	المقاييس ا				<b>بول (٪)</b>	أسباب التس			
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل كريمر (د.المعنوية)	العدد الإجمالي	أخوى	إحبار ولي الأمر	الفقر والحاجة	زيادة الدخل	بطالة الوالدين	امتهان تسول	الخالة المهنية للأم
		٩	77,7	•	00,7		11,1		يدون مهنة
		٨		٥,	٥,		٠		أعمال حرة.
۰۸, ۹۸۹	٠,٤٢٠								متواضعة
(+,++1).	(+,++1).	ď	11,1	٤٤,٤	٤٤,٤	•	•		متسولة
		۲٥	٥,٨	٣,٨	٥٩,٦	40	•	٥,٨	رية منزل
		σ	4	٦٠	۲.			۲.	لا أعلم

جدول ( ٤٣ ) العلاقة بين طبيعة مهنة الأم وأسباب تسول الأطفال الإناث

المقاييس الإحصائية			أسباب التسول ( ٪ )						
مربع كاي	معامل	العدد	أعوى	إحبار ولي	الفقو	زيادة	بطالة	امتهان	الحالة المهنية
(د.المعنوية)	كويمو	الإجمالي		الأمر	والحاجة	الدخل	الوالدين	تسول	للأم
	(د.المعنوية)	•					· .		
		<b>Y</b> "Y	17,7	TY	27,1	0, 8	•	17,0	بدون مهنة
		۲		۵,	Ø 4	•	•	•	موظفة قطاع حكومي
77,070	1,190	٤٤	11,5	٤٠,٩	40	٤,٥	۲,۳	10,9	أعمال حرة متواضعة
(+,+1)	(+,+1)	1.	٣.	٤٠	٣.	•			متسولة
		٩	77,7	00,7	77,7			•	ربة منزل
		١٨	۱٦,٧	٤٤,٤	۲٧,٨	11,1		•	لا أعلم

المصدر: بيانات الدراسة الخالية ١٤٢٥هـ.

يتضح من خلال العرض السابق للخصائص الاقتصادية والاجتماعية لأسر الأطفال المتسولين ، انطباق معظيات نظرية الأسرة المفككة مع أسباب ممارسة الأطفال للتسول . فبالرغم من أن غالبية العينة من الأطفال لم يعانوا من غياب الأب أو الأم بالوفاة أو الطلاق ، كما أن غالبية الآباء والأمهات لم يتكرر زواجهم لأكثر من مرة ، إلا أن مواطن التطابق مع النظرية السابقة تظهر في ضعف التوجيه الأسري وسوء القدوة ، حيث أن ارتفاع عدد أفراد الأسرة ، ووجود أكثر من أسرة واحدة في المتزل ، إضافة إلى ممارسة الآباء لبعض الأعمال المتواضعة وإجبار الأبناء على ممارسة ما يسشائهها مسن أعمال ، مع إجبار الطفل على ممارسة التسول ، كل هذه النتائج تؤيد انطباق هذه النظرية مع ما سبق من خصائص أسرية احتماعية واقتصادية يعيشها المتسولون من الأطفال .

وبعد هذا الاستعراض المتضمن معرفة الخصائص الاجتماعية والاقتصادية والديموغرافية للمتسولين من النساء والأطفال ، وتحديد العلاقة ما بين هذه الخصائص وأسباب ممارسة التسول ، إضافة إلى تحديد ملامح الخصائص الاجتماعية والاقتصادية لأسر الأطفال المتسولين ، سيتناول الفصل التالي من الدراسة التوزع الجغرافي للمتسولين حسب الخصائص العامة والزمنية لظاهرة التسول .

# القصل الرابع

التوزع الجغرافي للمتسولين حسب الخصائص العامة والزمنية لظاهرة التسول وعلاقتها بمواقع السكن والتسول

الخصائص العامة لظاهرة التسول حسب مواقع السكن الخصائص الزمنية للتسول حسب مواقع السكن الخصائص العامة لظاهرة التسول حسب مواقع التسول الخصائص الزمنية للتسول حسب مواقع التسول

# القصل الرابع

# التوزع الجغرافي للمتسولين حسب الخصائص العامة والزمنية لظاهرة التسول وعلاقتها بمواقع السكن والتسول

يكشف تباين خصائص ظاهرة التسول ، عن مجموعة الأبعاد الاحتماعية والأمنية المختلفة التي تقف خلف هذه الظاهرة ، كما أنها تأتي كمفسر قوي لطبيعة ونوع العلاقة التي تربط غالبا ما بين هذه الخصائص والوحدات المكانية المرتبطة بها . ومن هذا المنطلق يسعى هذا الجزء من الدراسة إلى تعرف الخصائص المكانية والزمانية لظاهرة التسول وسماتها المختلفة ، مع تسليط الضوء على علاقة هذه الخصائص بكل من مواقع السكن والتسول .

### ١-٤ الخصائص العامة لظاهرة التسول حسب مواقع السكن:

يعد التسول ظاهرة جغرافية تتميز باختلاف خصائصها باختلاف الزمان والمكان . لذا يركز هذا الجزء من الدراسة على معرفة خصائص ظاهرة التسول من حيث توزعها المكاني حسب مواقع السكن ، وذلك في سبيل تسهيل تفسير هذه الظاهرة بصورة أعمق و أدق .

#### ١-١-٤ التخطيط للتسول:

يعد التخطيط للتسول عملية تفاعل اجتماعي مزدوج ، تتم عبر انتقال المتسولين من أماكن سكناهم إلى أماكن تسولهم في شكل مجموعات منظمة . ومن هذا المنطلق تأتي أهمية دراسة هذا المتغير ، حيث ظهر لنا بأن التخطيط المسبق والتنظيم والبعد عن العشوائية ، كانت السمة الغالبة على المتسولين في مدينة مكة المكرمة ، أي أن التفكير في التسول لم يكن وليد اللحظة ، كما يذكر المتسولون ، حيث بلغت نسبة إجمالي حالات الأطفال من هذه الفئة نحو (٧٦٦٨٪) في مقابل (٧٢٪) للنساء ، حسدول (٤٤) .

وتختلف هذه النتيجة عن تلك التي توصل إليها المفرجي في دراسته عن احتراف المتــسولين في منطقة الحرمين ( المفرجي ، ص١٢٧، ١٤١٣هـــ) التي جاء فيها أن غالبية المتسولين في مدينــة مكــة المكرمة ، يقومون بالتسول بشكل عشوائي ، وذلك بنسبة بلغت نحو (٦٣٪) . فيمــا بلغــت نــسبة المتسولين بشكل مخطط نحو (٣٧٪) .

جدول ( ٤٤ ) توزع المتسولين حسب التخطيط للتسول

ه اِل	الأطفال		النساء		
7.	العدد	/.	العدد		
٧٦,٨	701	٧٢	٧٢	श्चित	
۲۳,۲	٤٧	۲۸	۲۸	عشوائي	
1	۲۰۳	1	1	المجموع	

وبتتبع التوزع المكاني للمتسولين على مواقع السكن حسب التخطيط للتسول ، نلاحظ أن التسول المنظم أو المخطط قد سحل انتشارا عاليا في جميع مناطق الدراسة بلا استثناء ، وحاء أعلى تواحد له بين المتسولين المقيمين بالدائرة الأولى ، حيث بلغت نسبة النساء من هذه الفئة نحو (٢٩,٢٪) في مقابل (٧٣,٦٪) من إجمالي حالات الأطفال المقيمين بالدائرة . وتعد هذه النتيحة أمرا طبيعيا لتشابه جنسيات المتسولين المقيمين بهذه الدائرة ، مما يجعل خروجهم بشكل مجموعات منظمة أمرا مقبولا ، خاصة في ظل تشابه الظروف الاجتماعية والاقتصادية التي يعيشها كافة أفراد هاتين الفئتين من النسساء والأطفال .

أما التسول العشوائي فقد سحل انتشارا عاليا بين المقيمين في الدائرتين الأولى والرابعة ، حيث بلغت نسبة الأطفال المقيمين ضمن هاتين الدائرتين على التوالي نحو (٢٦,٤٪) و (٩,٨٪) ، حدول (٤٥ ) . فيما تدنت نسبة هذه الفئة بين المقيمين في الدائرة الخامسة حتى بلغت (١٦,٧٪) من إجمالي المقيمين بالدائرة . في حين لم يظهر للنساء من هذه الفئة أي نسبة بهذه الدائرة .

جدول ( ٥٤ ) توزع المتسولين حسب التخطيط للتسول على مواقع السكن

								-	
1	74,7	٧٦,٨	1	۲۸	٧٢			%	الإجمائي
۲.4	٤Y	107	100	۲۸	٧٢.		الحالات	علد	.Y
4	1,0	۲,0	1	-	1	الدراسة	عالات	٪ لك	
1	17,4	A4,4	1	-	1	الدائرة	عالان	٪ ال	الخامسة
41	1	٥	-	•	1		الحالات	عادد	
۲۰,۱	74	144	۲.	. في	31	اللدراسة	والإن	٧. ال	
1	4,4	7.,4	1	-1	γ.	الدائرة	مالات	٪ لك	الرابعة
11	-4	00	۲,	-4	3.1		الحالات	عدد	
۲,0	1,0	-	7.	~	>	الدراسة	عالات	٪ إلى	
100	4.	. 3	111	٠.	٨٠	الدائرة	عالات	7.16	البالعة
٥	-1	٧	7	-< :	^		الحالات	علدد	
4	Y	1	3		3	الدراسة	عالات	7.16	
100	٦٢,٧	4.44	-:-	-	1	الدائرة	حالات	7.16	المانية
٦	٤	۲	٤	•	٤		الحالات	عدد	
71,7	17,7	٤0,٣	70	۲.	£0	الدراسة	حالات	٪ إلى	
1	¥4,£	1,44	1	۲۰,۸	79, 7	الدائرة	حالات	٪ ال	الأولى
140	44	97	٥٦	۲.	٤o		الحالات	عادد	
المحموع	عشوالي	अवित	المجموع	عشوائي	न्धित		التخطيط للتسول		الدائرة
Ç	<b>ু</b>	, .		ولسناا	400 TO 100				النوع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ ه...

#### ٤-١-٢ عدد المشاركين بالتسول:

أما بالنسبة للتوزع المكاني لسكن المتسولين حسب عدد المشاركين في التسسول ، فيوضح أن نسبة المتسولين الذين يشاركهم ما بين (٢-٤) أفراد قد سجلت انتشارا واضحا في أغلب مناطق الدراسة . وكان أعلى ظهور لها في الدائرتين الأولى والثانية ، والتي ارتفعت بها نسبة النساء فبلغت نحو (٤٨,٨) و (٧٥٪) على التوالي ، في حين تدنت نسبة هذه الفئة ضمن الدائرة الخامسة ، فبلغت نسبة النساء نحو (١,٤٪) في مقابل (٢,٠٪) من إجمالي حالات الأطفال . وقد يعود السبب في انخفاض هذه النسبة لقلة المتسولين المقيمين ضمن هذه الدائرة إجمالا ، حدول (٤٧) .

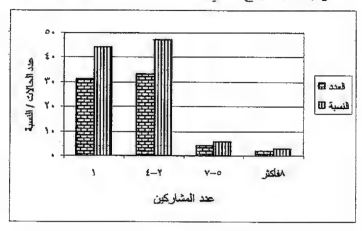
وعلى العكس من ذلك فقد شهدت الدائرة الرابعة ارتفاعا ملحوظا في نسبة المتسولين ممسن يشاركهم شخص واحد ، والتي ارتفعت بها نسبة النساء حتى بلغت نحو (١٢,٩٪) من إجمالي حالات الدراسة . في مقابل (٩,٧٪) من إجمالي الأطفال .

حدول ( ٤٦ ) توزع المتسولين حسب عدد المشاركين بالتسول

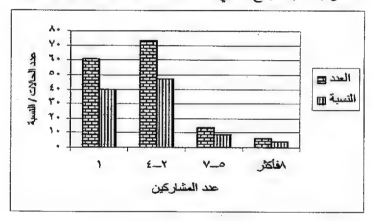
بفال	الأط	داء	عدد المشاركين		
7.	العدد	7.	العدد		
79,7	٦١	٤٤,٣	٣١	1	
٤٧, ٤	٧٣	٤٧,١	77	£-Y	
۹,۱	1 £	0,7	٤	Y-0	
٣,٩	٦	۲,۹	۲	۸ فأكثر	
1	102	١	٧.	المجموع	

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ ه. .

شكل ( ٣٤ ) التوزع النسبي للنساء حسب عدد المشاركين بالتسول



شكل ( ٣٥ ) التوزع النسبي للأطفال حسب عدد المشاركين بالتسول



وبتتبع تحليل توزع عدد المشاركين في التسول حسب مواقع السكن ، كشفت قيمة مربع كاي ( $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ) عن عدم وجود اختلافات جوهرية ذات دلالة ( $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ) بين عدد المشاركين للنساء حسب مواقع السكن ، كما أيدت قيمة معامل كريمر ( $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ) عدم وجود علاقة ذات دلالة بين المتغيرين عند مستوى دلالة ( $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ) . كذلك أثبتت قيمة مربع كاي ( $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ) عدم وجود فروق جوهرية بين عدد المشاركين للأطفال حسب مواقع السكن ، وذلك بدلالة ( $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ) . كما تؤيد قيمة معامل كريمر ( $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ) ضعف العلاقة بين المتغيرين ، عند مستوى دلالة غير مقبول في هذه الدراسة ( $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ) ، حدول ( $\Lambda$ ,  $\Lambda$ ) ، ( $\Lambda$ 

ومما سبق يتضح عدم إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تستشف من الفرضيات العامـــة بعدم وجود فروق جوهرية بين عدد المشاركين في التسول حسب مواقع السكن .

جدول ( ٤٧ ) عدد المشاركين بالتسول حسب مواقع السكن

1:	7, 9	ع	3,73	44,7	=	Y, 9	٧,٥	1,73	۲٤,۳			%	بالي
10%	-4	3.1	44	1	<.	~	~	44	7		الحالات	علد	الإحمالي
¥,>	-		1,7	٣, ٢	1,4	-	-	3.1	-	الدراسة	حالات	٪ الی	
1:	-		17,4	A4,4	-:	-		1::	-	الدائرة	حالات	٪ ال	الخامسة
٦.	-	-	_	0	-	•		-			الحالات	علدد	
49,A	1,94	1,1"	14,0	4, V	Y1,0		-	>,.4	17,9	الدراسة	حالان	7. 16	
	2,4	£, ¥	۰۸٫۷	44,7	-:-	•	*		4	الدائرة	حالان	٪ بل	الرابعة
1,3	-4	~	44	10	10				4		الحالات	علد	
1,4	-		٦, ١	1,1"	7.	-	1,8	۲,4	٥,٧	الدراسة	حالات	٪ بل	
-	-		44,4	17,7	7:.	-	1 2, 4	۲۸,٦	٥٧,١	المدائرة	حالات	٪ ال	क्यास
7		•	1	۲	٧	•	-	~	3		الحالات	علده	
7,7	•	•	١,٣	٦,٣	٥,٧	•		٤,٣	3.1	الدراسة	حالان	٪ ال	
-:		-	٥,	0,	14.	1	•	Yo	40	الدائرة	حالان	٪ ين	الطانية
*	4	•	4	~	3	•	•	4"	1		المالات	علد	
11,4	۲, ٦	٧,٨	۲۷,۳	4.5	11,0	۲,۹	٤, ٢	۳.	45,4	الدراسة	حالات	7.17	
-:	٤, ٢	14,7	1,33	44,4	1	٤,٧	4	y'Y3	49,0	اللدائرة	حالات	٪ إلى	الأولى
90	m	14	13	۳۷	43	~	٦.	7.	14		الحالات	علد	
المحموع	۸ فاکتر	γ0	۲-3	1	المحموع	۸ فاکثر	٥-٧	Y-3	-		عدد المشاركين		المدائرة
	ıß	رالفك				ļ	داسنا						النوع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١٤ ١هـ.

حدول ( ٤٨ ) العلاقة بين الخصائص العامة لظاهرة تسول النساء و مواقع السكن

د حصائية	المقاييس الم			(	ة السكن ( ٪	دائرا		ائص العامة	الخص
مربع كاي (د.المعنوية)		العدد الإجمالي	الخامسة	الرابعة	الدالعة	الثانية	الأولى	الفثات	
9,150	٠,٢٢٢	٦٨	1,0	17,7	0,4	۲,۹	77,1	1	- G-
(·,·Y)	(٠,٠٢)	٣٠		۲٦,٧	17,7	٦,٧	٥.	۲-3	مرات القبض
		۲	à.	•	٥.	•	٥.	V-0	30
		71	4	79	17,9	٣,٢	٥٤,٨	1	
۸,۹۸۲	۰٫۱۷۳	٣٣	٣	14,4	٦,١	۹,۱	٦٣,٦	£-Y	عدد المشاركين
(·,·Y)	(·,·Y)	٤	•	4	70	•	Vo	V-0	<u> </u>
		۲			•		1	٨ فأكثر	6
		Y0	4	١٦	٨	•	. V1	الأصدقاء	
		٤	•		40		٧٥	الوالدة	سول
11,917	-, ٣٢٤	ź		Yo	•	Yo		الأخوة	صلة المشاركين بالتسول
(٠,٠٠٣)	(٠,٠٠٣)	۲۸	•	Y1,£	٧,١		٧١,٤	يمفردي	شارك
		12	٧,١	۲۱,٤	Y1, £	۲۱,٤	۲۸,٦	غير محدد	ملة ال
		۵۲	•	97	٨	•	٧٦	الأبناء	
		۲	•	4		4	1	. سيارة خاصة	
		٧١	١,٤	77,0	٧	٥,٦	77, 8	سيارة أجرة	
17,911	٠,٢٠٦	۱۷	•	17,7	17,7		71,7	نقل جماعي	النقل
(٠,٠٣)	(٠,٠٣)	٧	•	18,8	*	٠	٨٥,٧	سيرا على الأقدام	وسيلة النقل
		٣	•	•	77,7		44,4	أخرى	
		۲۷	•	71,7	١٠٫٨	١٠,٨	٥٦,٨	٩٠ فأقل	ç_
۹,٥٠٠	.,147	YA	٣,٦	14,4	15,4	4	72,7	Y Y 9 -	بالري
(٢,٠٦)	(٠,٠٦)	77		<b>۲۲,</b> ۷	۹,۱		٦٨,٢	٣٥٠-٢٢٠	تكلفة النقل بالريال
		٤		70		*	Yo	۳۵۰ فأكثر	<u>\$</u>

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١ ١هـ. .

جدول ( ٤٩ ) العلاقة بين الخصائص العامة لظاهرة تسول الأطفال و مواقع السكن

إحصائية	المقاييس الإ	1		(	ة السكن ( ٪	دائرة		ائص العامة	الحنص
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل کریمر (د.المعنویة)	العدد الإجمالي	الخامسة	الرابعة	<u>ৰশ্বীশ্</u> ৰী	الثانية	الأولى	الفقات	
1.,0.1	٠,١٦١	17.	٣,٨	۳۳,۸	۲,٥	٣,٨	7,50	1	Ç,
(·,·Y)	(٠,٠٢)	٤١		17,1	۲, ٤		٨٠,٥	£-Y	مرات القبض
		. 4		4			1	Y-0	4
		71	٨, ٢	71,7	7,7	٣,٣	7.,7	1	
۸,۰۷۲	٠,١١٩	٧٣	1,2	٣٧	١,٤	۲,٧	04,0	4-3	عدد المشاركين
(·,·Y)	(+,+Y)	12	•	12,7			٨٥,٧	V-0	11 2
		r	•	77,7			17,7	٨ فأكثر	ह
		40	۲,۹	TV,1	۲,۹	۲,۹	08,4	الأصلقاء	
		۲.	•	٣.	•		٧.	الوالدة	سول ا
٣٠,٠١٨	+,197	ot	Υ, ξ	4.4		1,4	01,9	الأخوة	صلة المشاركين بالتسول
(1,11)	(٠,٠١)	٤٧	۲,۱	۱۲,۸	٦, ٤	٨,٥	٧٠,٢	يمفردي	شارك
		٣٤	•	٣٨,٢	۲,۹		٥٨,٨	غير محدد	1
		۱۳	•	10,5	•		٨٤,٦	أعوى	
		٤	٥,	40	40	•		سيارة خاصة	
		97	۲,۱	۳۳	۲,۱	٤,١	٥٧,٧	سيارة أجرة	
01,.01	107,	۲۳	•	39,1	٤,٣	٤,٣	07,7	نقل جماعي	النقل
(•,•••)	(+,+++)	٧١	۲,۸	Y0,£	,	١, ٤	٧٠,٤	سيرا على الأقدام	ومسيلة النقل
		۸.	۸٧,٥	•	•	17,0		أخرى	
		٧٣	۲,۷	T1, T	•	١,٤	71,7	٩٠ فأقل	<u>_</u>
١٣,٠٨٤	٠,١٨٥	۳۷		77, 8	۸,۱	۸,١	٥١,٤	779.	تكلفة النقل بالريال
(٠,٠٣)	(٠,٠٣)	17	•	40	٦,٣	٦,٣	٦٢,٥	T0YY.	ة النقل
		1		1			•	، ۳۵ فأقل	<u></u>

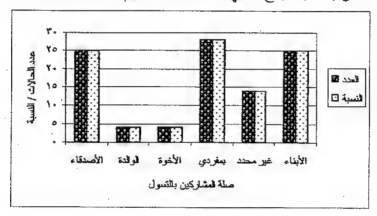
المصدر : بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١ هـ. .

# ١-١-٤ صلة المشاركين بالتسول:

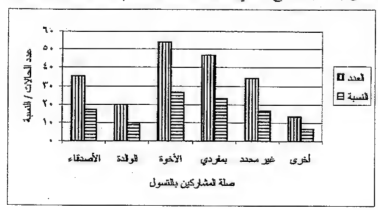
يمثل تتبع علاقة المتسولين بالمشاركين لهم ، أحد أهم العوامل التي من شأنها الكشف عن حقيقة وجود جهات منظمة لتلك الفئة من المتسولين ، مما قد يمكن الجهات الأمنية من الوقوف على حقيقة هذه الظاهرة ومن ثم تتبع ممارسيها .

وقد أظهرت النتائج أن نسبة المتسولين بمفردهم قد بدت مرتفعة بين حالات النساء ، حيث بلغت نحو (٢٨٪) . في حين تقاربت نسب النساء المتسولات مع صديقاتهن مع نسب الأطفال ، ممن يتسولون مع أخوتهم . حيث بلغت نسبة النساء المتسولات مع أصدقائهن نحو (٢٥٪) ، في مقابل يتسولون مع أجولهم ، شكل (٣٦٪) ، (٣٧) ، حدول (٥٠) .

شكل ( ٣٦ ) التوزع النسبي للنساء حسب صلتهم بالمشاركين في التسول



شكل ( ٣٧ ) التوزع النسبي للأطفال حسب صلتهم بالمشاركين في التسول



حدول (٥٠) توزع المتسولين حسب الصلة بالمشاركين بالتسول

غال	الأط	اء	النس	صلة المشاركين
7.	العدد	7.	العدد	بالتسول
17,7	70	70	70	الأصدقاء
9,9	۲٠	٤	٤	الوالدة
۲٦,٦	0 £	٤	٤	الأخوة
77,7	٤٧	**	۲۸	عفردي.
۱٦,٧	٣٤	18 .	1 2	غير محدد
	4	70	70	الأبناء
٦,٤	18	*		أخرى
1	۲۰۳	1	1	الجموع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ..

ولقد أظهر التوزع المكاني لسكن المتسولين حسب صلتهم بالمشاركين لهم من الأصدقاء أو الصديقات انتشارا عاليا في غالبية مناطق الدراسة ، خاصة في الدائرة الأولى التي بلغت نسبة تواحد النساء بها نحو (٢٩,٢٪) ، فيما بلغت نسبة الأطفال نحو (١٥,٢٪) من إجمالي حالات الدائرة ، حدول (١٥) . وتعد هذه النتيجة أمرا طبيعيا نظرا لأن غالبية هذه الأحياء تسكنها أقليات من جنسيات متشابه ، تتميز بمستويات متشابهه كما سبق ذكره ، لذا فليس بمستغرب ما تظهره الدراسة من قدوة علاقة المتسولين بالمشاركين لهم .

كما سجلت الدائرة الرابعة ارتفاعا ملحوظا في نسبة الأطفال المتسولين مع أخوقم ، حيث بلغت نسبتهم نحو (٣٤,٤٪) . فيما تدنت هذه الفئة بالدائرة الثانية ، حتى قدرت نسسبة النسساء بحا نحو (١٪) من إجمالي حالات الدراسة .

ومن خلال تتبع قيمة مربع كاي (٤١,٩٤٣) نلمس وجود اختلافات جوهرية بين علاقية النساء بالمشاركين معهم بالتسول حسب مواقع السكن ، وذلك بدلالة إحصائية بلغيت (٠,٠٠٣) كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٣٢٤), وجود علاقة قوية بين علاقة النساء بالمشاركين معهم و مواقع السكن ، وذلك عند مستوى دلالة (٠,٠٠٠) . كذلك أثبتت قيمة مربع كاي (٣٠,٠١٨) وجود فروق جوهرية عند مستوى دلالة (١٠,٠) بين علاقة الأطفال بالمشاركين معهم حسب مواقع السكن . أما قيمة معامل كريمر (١٩٢) فتشير إلى وجود علاقة ضعيفة بين المتغيرين عند مستوى دلالية (١٠,٠) ، حدول ( ٤٨ ) ، ( ٤٩ ) .

ويتضح مما سبق إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وحــود اختلافــات حوهرية بين علاقة المتسولين بالمشاركين لهم حسب مواقع السكن وذلك بصورة أكبر للنساء مقارنــة بالأطفال ، باعتبار هذا مما يندرج ضمن خصائص التسول وعلاقتها بمواقع السكن .

حدول ( ٥١) صلة المشاركين بالتسول حسب مواقع السكن

1		_	7	7	1	7	1	-	1	-	~	_	7	-	-		-
-	3 6	17,4	14,1	44,4	4 4	14,4	:	40	~	47	-	**	40			%	الإحمالي
7.7	17	4.5.	43	30	٧.	40	-:	40	12	۲,۲	*	~	۲٥		الحالان	عدد	3
4			.,0	~	-	,,0	-		_		-	-	_	الدراسة	CYL	7.16	
1:	-		17,7	77,4	-	17,4	7:-	-		-		-		الدائرة	عالان	٪ ال	الخامسة
-1		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-		الحالات	علد	
۲۰,۱	-	3.4	-1	1.,4"	-1	3,5	۲.	~	-1	-4	-1	-	200	الدراسة	حالان	7 K	
-:	42 th .	۲۱,۳	۹,۸	Y'8, 8	٨٠٩	۲۱,۳	=	٧.	10	4	10	-	4.	الدائرة	٠ ا	7.16	الرابعة
17	~	14	-£	11	al.	17	۲.	3	-1		4	-			الحالات	علد	
Y,0	-	1,0	1,0	-	-	٥,٠	-	~		~	-	-	<	الدراسة	جالات	٧. الى	
-:-	-	۲.	f	-		۲.	1.	۲.	۲.	4	-		1	الدائرة	المالات	٧. ٢٢	العالعة
o	•	-	4	-	•	1	7.	-4	4	-4	-	-	~		- VILL	علد	
-1	-	*	۲	٠,٥	•	٠,٥	~	-	-1	-		-	•	الدراسة	الان جالان	7.16	
-:		-	77,7	17,4	*	17,4		•	γo	•	Yo	•	-	الدائرة	حالان	٪ إلى	(ایانیة
ج.	-		*	-	-	_	~	•	4		1	•	•		الحالات	علد	
71,4	3,0	۹,۹	17,1	14,4	7,8	3 6 6	70	19	*	۲.	•	٣	19	الدراسة	حالان	٪ يلى	
1:	۸,۸	11	¥ 7, £	247	11,7	10,8	1	49,4	7,4	۳۰,۸	•	۲,3	۲۹, ۲	الدائرة	حالات	٪ لك	الأولى
١٢٥	=	۲,	٣٣	۲,	3.1	14	40	ه ۲	~	۲.	-	-1	٩		الحالات	عدد	
المحموع	أخرى	عَيْر علد	يمفردي	الأخوة	الوالدة	الأصدقاء	المحموع	الأبناء	غير محلد	عفردي.	الأخوة	الواللة	الأصدقاء		بالتسول	صلة المشاركين	الدائرة
		ij	را نفاد				داساء										النوع

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ٢٥٤١هــ

# ٤-١-٤ جهات القبض على المتسولين وعدد مراته:

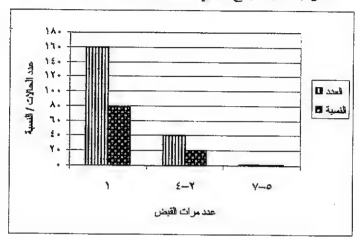
تعد ظاهرة التسول ظاهرة اجتماعية يقتضي وضعها في سياق الأبعاد المختلفة المؤثرة عليها ، ومن هذه الأبعاد عدد مرات القبض على المتسولين التي يمكن الاسترشاد من خلالها بمدى تمكن السلوك الانحرافي من المتسولين . وقد أوضحت الدراسة أن غالبية المتسولين كانوا ممن لم يسبق القبض عليهم ، أو من الذين احتجزوا للمرة الأولى بمكتب التسول ، حيث بلغت نسبة الأطفال نحو (٢٨٨٨٪) ، فيما بلغت نسبة النساء نحو (٢٨٨٪) ، شكل (٣٨) ، (٣٩) . وجدير بالذكر أن غالبية المحتجزين بمكتب التسول قد تم القبض عليهم من قبل مكتب المكافحة ، حيث بلغت نسبة الأطفال من هذه الفئة نحو التسول قد تم القبض عليهم من قبل مكتب المكافحة ، حيث بلغت نسبة الأطفال من هذه الفئة نحو التابعة للترحيل ، وشرطة الحرم وغيرها من الجهات ، حدول (٢٥) .

ولاشك أن هذه النتائج جاءت متقاربة إلى حد بعيد مع نتائج الدراسة التي أعدها السدحان عن الخصائص الاجتماعية للمتسولين بالمنطقة الشرقية (السدحان ١٤٢٢هـ، ص٩)، والتي جاء فيها أن نسبة المقبوض عليهم للمرة الأولى قد ارتفعت لنحو (٤,٩٧٪) من إجمالي المتسولين ، في حين بلغست نسبة من تعددت مرات القبض عليهم نحو (٢٠,٦٪) من إجمالي حالات الدراسة .

المدد عدد مرات القبض

شكل ( ٣٨ ) التوزع النسيي للنساء حسب عدد مرات القبض

شكل ( ٣٩ ) التوزع النسبي للأطفال حسب عدد مرات القبض



وبالعودة لتتبع التوزع المكاني للمحتجزين للمرة الأولى أتضح ألهم الأعلى انتـــشارا في جميــع مناطق الدراسة بلا استثناء ، وخاصة لمن يسكنون بالدائرتين الأولى والرابعة ، حيث بلغت نسبة الأطفال غو (٧٢٪) في مقابل (٧٥,٤٪) من إجمالي النساء المتسولات بالدائرة الأولى ، بينما سجلت الـــدائرة الرابعة ارتفاعا ملحوظا بنسبة الأطفال بلغ (٨٨٠٠٪) ، حدول (٥٣) .

كما ارتفعت نسبة المتسولين ممن تراوحت مرات القبض عليهم ما بين (٢-٤) مرات ضمن الدائرة الأولى أيضا ، حتى قدرت نسبة النساء بنحو (٢٣,١٪) . بينما بلغت نسسبة الأطفال نحو (٢٦٠٪) .

جدول (٥٢ ) توزع المتسولين حسب جهات القبض

فال	الأط	el	النس	جهات القبض
. 7.	العدد	7.	العدد	
٦٠,١	177	٥٨	۸٥	مكتب التسول
٣٩,٩	۸۱	27	٤٢	. أخرى
1	۲.۳	1	١	الجموع

ومن خلال تحليل العلاقة بين عدد مرات القبض على النساء حسب مواقع السكن ، أكدت قيمة مربع كاي (٩,٨٤٥) وجود اختلافات جوهرية ذات دلالة (٢٠,٠) بين المتغيرين . كما أكدت قيمة معامل كريمر (٢٢٢) وجود علاقة متوسطة بين عدد مرات القبض على النسساء و مواقع سكناهن وذلك بدلالة (٢٠,٠١) . في حين أثبتت قيمة مربع كاي (١٠,٥٠١) وحدود اختلافات جوهرية بين عدد مرات القبض على الأطفال حسب مواقع سكناهم ، وذلك عند مستوى دلالة

وتؤكد النتائج إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وجدود اختلافات جوهرية بين عدد مرات القبض على المتسولين حسب مواقع السكن ، باعتبار هذا مما يندرج ضمن خصائص ظاهرة التسول وعلاقتها بمواقع السكن ،

Y . , Y ٧٨,٨ : -E 5 الإجالي الحالان -: 4.4 -\* <u>\_</u>t <del>-</del> 26 حالات الدراسة ٪ ال --{ حالان الدائرة الخامسة -: --: -7.16 الحالات 4 حالان الدراسة , T. 4,7,4 ١/ الى -1 ~ 7 > 11,0 الدائرة (-<u>)</u> ۸۸,٥ -<u>-</u> <u>٪ ای</u> الرابعة pr. ...I الحالان 346 -# --30 ~ = < > 450 1,0 7,0 -0 حالان الدائرة 1.15 इंडीजी \* --> -0 ~ HAIR 2 • 0 125 ٧. ال حالات الدائرة ٪ الی \_^ 1., -: 1 0 0 1776 علا المالين الم 17,4 £ 6, 7" ٪ إلى ~ 5 بهر نکر حالان الدائرة 47,8 44,1 Y0, £ ٪ إلى \_.. .. الأولى --٥, ا 5 ₹ I VILL 140 علد 44 A., \_r 0 6 مراث القبض الإجمالي الإجهاني الدائرة 4-0 ¥-3 4-0 4-3 النوع الأطفال ولسناا

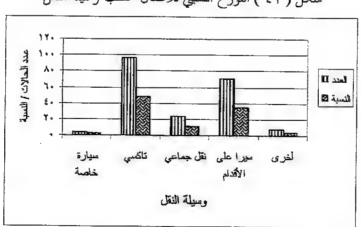
جدول ( ٩٣ ) توزع المتسولين حسب مرات القبض على مواقع السكن

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١٤ هـ. .

#### ٤-١-٥ وسيلة النقل:

تعتبر وسيلة المواصلات المستخدمة من قبل المتسولين للوصول إلى مواقع التسول ، من أهم المؤشرات الدالة على طول رحلة المتسولين أو العكس . كذلك تتضمن دراستها مؤشرات هامة ودالسة على المستوى الاقتصادي المنعكس على نوع الوسيلة المستخدمة للوصول إلى تلك الأماكن. و أثبتــت نتائج الدراسة أنه وبرغم تنوع وسائل المواصلات التي استخدمها المتسولون في هذه الدراســـة ، إلا أن سيارات الأجرة كانت الوسيلة الأكثر استخداما لدى (٧١٪) من إجمالي حالات النساء ، و (٤٧,٨) من إجمالي الأطفال المتسولين ، تلاها السير على الأقدام ، التي كان الوسيلة الأكثر استخداما من قبل الأطفال ، حتى قدرت نسبتهم بنحو (٣٥٪) في مقابل (٧٪) للنساء ، بينما استخدم بقية المتسولين وسائل أخرى متنوعة ، شكل (٤٠) ، (٤١) ، حدول (٥٤) .

شكل (٤٠) التوزع النسيي للنساء حسب وسيلة النقل عد (حالات / السب العدد الله النسبة 🖾 11138 سيارة خاصة الأقدام وسيلة المنقل



شكل ( ٤١ ) التوزع النسبي للأطفال حسب وسيلة النقل

حدول ( ٥٤ ) توزع المتسولين حسب وسيلة النقل

لفال	الأط	باء	الثس	وسيلة النقل
7.	العدد	7.	العدد	
۲	٤	۲	۲	سيارة خاصة
٤٧,٨	97	٧١	٧١	سيارة أجرة
11,7	77"	۱۷	. 17	نقل جماعي
70	٧١	٧	٧	سيرا على الأقدام
٣,٩	٨	٣	٣	أخرى
1	۲۰۳	١.,	1	المجموع

وعند تتبع التوزع المكاني للمتسولين على مناطق السكن حسب وسيلة المواصلات المستخدمة ، نلاحظ أن هناك تركزا واضحا في الدائرة الرابعة لمستخدمي سيارات الأحرة للمتسولين من النسساء والأطفال ، بلغ نحو (٨٠٪) للنساء ، في مقابل (٥٢,٥٪) للأطفال .

و تركزت نسبة مستخدمي الأقدام بشكل واضح في الدائرة الأولى ، وكان معظم هذه الفئة من الأطفال الذين شكلت نسبتهم نحو (٤٠٪) من إجمالي الأطفال المتسولين بالدائرة ، حدول (٥٥). ويمكن تعليل ذلك بأن غالبية المتسولين هم ممن يقصدون منطقة الحرم ، الأمر الذي لا يحتاج معه المتسولون لاستخدام وسيلة مواصلات أو قطع مسافات طويلة .

مما سبق نخلص لإمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود فروق جوهرية بــين وسيلة نقل المتسولين حسب مواقع السكن ، باعتبار هذا مما يندرج ضمن خصائص ظـــاهرة التـــسول وعلاقتها بمواقع السكن .

حدول ( ٥٥ ) وسيلة النقل حسب مواقع السكن

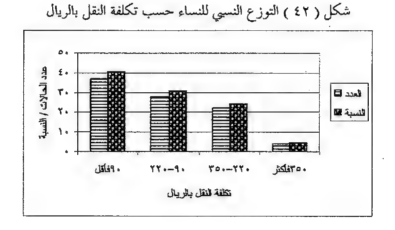
1	4,4	40	11,4	٨,٧٤	-«	7:	-1	<	۱۷	3	~			"	الي
۲,٣	>	٧1	44	٩٧	~	1		~	1V	4	~		الحالات	علد	الإجمائي
7				_	-				-	-		الدراسة	حالان	٧. ٢٢	
		-	777	44,4	77,7	-:		-	-	1:.		الدائرة	حالان	٪ ال	الخامسة
-5	-	-	-1	4	~	-		-	-	-	-		الحالات	علد	
۲٠,٦	٥,٠	٨, ٩	6,5	10,1	**0	-t	-	-	-1	7.1	-	اللدراسة	حالات	7.19	
-:	1,1	Y 9,0	18,4	0,40	1,1	10.	•	6	10	> .	-	الدائرة	حالات	٪ بل	الرابعة
-*		1 /	ھ	٣٢	-	-T -	•	_	-1	1.	-		الحالات	عدد	
۲,0	-	-	٠,٥	1,0	٠,٥	-	~	-	4	٥		الدراسة	حالات	٪ يل	
		-	٠,	-1	۲,	-:-	۲.	-	7	b		الدائرة	حالات	٧. الى	المائعة
•	-		-	4:	1	1.	~	-	4	٥	-		الحالان	عليد	
4	•	4.0	۰, ۵	۲	1	٤	-	-	•	*	-	اللدراسة	حالات	٪ لك	
		17,7	17,7	77,7	•	1	•	,	•	1	•	الدائرة	حالات	71 7.	العانية
ء ا	•	-	_	\$		gu.	•	•	•	*			الحالات	عدد	
71,0	٣,٤	78,7	ه ۹	74,7		40	1	-8	1	60	4	الليراسة	حالات	٦٠ ٪	
1.,	٥,٦		9,4	£ £ , Å	-	111	1,0	, B , Y	17,9	79,7	۲, ۱	الدائرة	حالان	7.16	الأولى
140	٧	٥٠	١٢	٥٦.		70	_		11	60	~		الحالات	علدد	
الجموع	أخرى	سيرا على الأقدام	نقل جماعي	سيارة أجحرة	سيارة خاصة	المحسوع	أشورى	سيرا عملى الأقدام	نقل جماعي	سيارة أجرة	سيارة خاصة		وسيلة النقل		الدائرة
		15,9	ul,					ال	٦٤						النوع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١ هـ. .

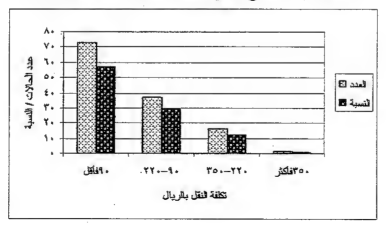
#### ٤-١-٤ تكلفة النقل:

تنخفض تكلفة النقل لغالبية المتسولين عن (٩٠) ريالا في الشهر ، وبخاصة للأطفال المتسسولين الذين بلغت نسبتهم (٥٧,٥٪) . فيما تتدرج باقي النسب بالانخفاض بازدياد تكلفة النقل ، لتسصل إلى أدناها لمن تزيد تكلفة النقل لهم عن (٣٥٠) ريالا بالشهر ، وقد ارتفعت ضمنها نسبة النساء حتى بلغت أدناها لمن تزيد تكلفة النقل لهم عن (٣٥٠) ريالا بالشهر ، وقد ارتفعت ضمنها نسبة النساء حتى بلغت أدناها لمن تزيد تكلفة (٤٢) ، (٤٣) ، حدول (٥٦) .

وبتتبع التوزع المكاني لأماكن سكن المتسولين حسب تكلفة النقل ، ظهر أن ما يقارب مسن وبتتبع التوزع المكاني لأماكن سكن المتسولين حسب تكلفة النقل ، ظهر أن ما إجمالي الأطفال المقيمين بالدائرة الأولى هم عمن تنخفض تكلفة نقلهم عن (٩٠) ريالا ، فيما بلغت نسبة النساء نحو (٣٦,٨) . وقد يعود السبب في ذلك لقرب أماكن التسول من مقار السكن ، عما يجعل انخفاض تكلفة النقل أمرا مقبولا خاصة لهذه الفئة من المتسولين الأطفال . على حين سحلت نسبة من تراوحت تكلفة نقلهم بين (٩٠-٢٢٠) ريالا ، ارتفاعا نسبيا بالدائرة الرابعة ، حيث بلغت نسبة النساء نحو (٣٨,٢٪) ، بينما قدرت نسبة الأطفال بنحو (٣٨,١٪) ، و تساوت نسب الأطفال عن تراوحت تكلفة نقلهم بين (٣٠-٣٥٠) ريالا بالدائرتين الثانية والثالثة ، حدول (٧٥) .



شكل ( ٤٣ ) التوزع النسبي للأطفال حسب تكلفة النقل بالريال



حدول (٥٦ ) توزع المتسولين حسب تكلفة النقل

غال	الأط	ءاء	النس	تكلفة النقل بالريال
. %	العدد	7.	العدد	
٥٧,٥	٧٣	٤٠,٦	٣٧	٩٠ فأقل
Y9,1	٣٧	٣٠,٨	٨٢	YY9.
17,7	١٦	72,7	77	<b>ToTT.</b>
٠,٨	1	٤,٤	٤	٣٥٠ فأكثر
١	177	١٠٠	91	الجموع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

ومن خلال تتبعنا لنتائج تحليل العلاقة بين تكلفة النقل حسب مواقع السكن ، كشفت قيمة مربع كاي ( (0,0,0) عن عدم وجود اختلافات جوهرية بين تكلفة نقل النسساء حسب مواقع سكناهن، وذلك عند مستوى دلالة غير مقبول في هذه الدراسة ((0,0)) . كما تدل قيمة معامل كريمر ((0,0)) على ضعف العلاقة بين المتغيرين عند مستوى دلالة ((0,0)) . بينما أكدت قيمة مربع كاي ((0,0)) على وجود فروق جوهرية بين تكلفة نقل الأطفال حسب مواقع سكناهم . كما أثبتت قيمة معامل كريمر ((0,0)) عند مستوى دلالة ((0,0)) وجود علاقة ضعيفة بين تكلفة نقل الأطفال ومواقع سكناهم ، حدول ((0,0)) ، ((0,0)) .

ومن هنا نخلص إلى عدم إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية بالنسبة للنساء ، المبنية على عسدم وجود فروق حوهرية بين تكلفة تنقل المتسولين حسب مواقع السكن ، بينما تسرفض هله الفرضية عستوى دلالة متواضع وعلاقة ضعيفة أيضا بالنسبة للأطفال المتسولين .

جدول ( ۷۷ ) تكلفة النقل حسب مواقع السكن

			_	_			_						
:	÷	14,7	44,1	04,0	:	,m	7 2, 7	۸,۰	200 3			%	الإجمالي
141	۳.	17	٧٣٧	٧٣	2	~	44	۲,	۳٧		الحالات	ake	1/2
7,7		-	-	15.7	1,1	*	-	1,1		الدراسة	حالات	7. IP	
1:.	-		-		1		-	1:.		الدائرة	عالات	٪ لك	الخامسة
~			-	~	-	-	-	-			الحالات	عاد	
۳۳	*, ^	۲, ۱	3,4	14,7	۲٠,٩	15.1	0,0	0,0	۸,,۸	الدراسة	حالات	٢. ال	
10.	Y , £	4,0	۲۸, ٦	04,0		0,4	47,4	44,4	٤٢,١	الدائرة	حالان	٪ يل	الرابعة
٤٢	-	3	17	Ϋ́O	3.9	-	0	6	>		الحالات	عدد	
٣, ٢	-	۸,۰	۲, ٤	-	=	-	۲,۲	٤,٤	2,2	الدراسة	عالان	٪ رنی	
1	-	40	Yo	-	111	-	٧,	~	. 3	الدائرة	عالات	٪ بل	الصالحة
٤	-	-	74	-	1.	*	~	24	3		الحالات	ake	
3	-	۸,۰	۲, ٤	٧٠٠	3,3	-	,	-	٤,٤	الدراسة	G. V.	٪ يل	
1	,	γ.	41.	۲.	1	*	4	•	1	الدائرة	والات	٠. ال	العانية
0	,	1	٣	١	\$	•	,	4	٤		الجالات	عدد	
٥٨٫٣	•	٧,٩	. 10	Ψ0, £	77,4	۳,۳	17,0	19,4	44,1	الدراسة	حالات	٪ يل	
1	-	14,0	4°4	٧٤٠٤	1	4,0	4,44	1,14	۳٦,٨	الدائرة	مالان	٪ الی	الأولى
3.4	•	7	14	60	٥٧	7	10	٧١	17		الحالات	عاد	
المحموع	، ما فاكثر	4044.	۲۲٩.	٠,٩ فأقل	المحموع	، ۲۵ ناکئر	4044.	449.	۹۰ فاتل		تكلفة النقل بالريال		الدائرة
	1/	كالفكأ	,			1	۽ استا						النوع

المصدر : بيانات الدراسة الجالية ٢٥ ٤ (هـ .

#### ٤-١-٤ المسافة:

تعد دراسة متغير المسافة أحدى أهم العوامل التي تشير إلى عملية التفاعل المكاني التي تتم عبر انتقال المتسولين من مواقع السكن إلى مواقع التسول . لذا تجدر الإشارة إلى أن ما يقدر بنحو (٢١,٧٪) من إجمالي الأطفال و (١٣٪) من إجمالي النساء ، كانت تنقلاتهم تتخذ مسارات متعددة ، تصل بين مواقع مختلفة بشكل شبه يومي ، مما يدل على وحود رحلة واضحة للمتسولين ، تتسم بعضها بعدم الثبات للمسافة المقطوعة ، مما ترتب عليها وحود رحلتين للتسول ، أحداهما مباشرة تصل أماكن السكن بأماكن التسول ، والأخرى غير مباشرة تصل مكان التسول الأول بالثاني .

وقد أثبتت نتائج الدراسة بأن غالبية المتسولين ممن كانت تنقلاتهم تصل أماكن السكن بأماكن التسول مباشرة ، يقطعون مسافة تتراوح بين (١-٤كم) ، وقد ارتفعت نسبة الأطفال بحا فبلغت التسول مباشرة ، معظمهم من سكان الدائرتين الأولى والرابعة ، حيث بلغت نسبة الأطفال من هذه الفئة نحو (٨٤,٦٪) و (٨٣,٨٪) على التوالي . كما سجلت مجموعة الدوائر الثانية والثالثة والخامسة ذات النسبة (١,١٪) للنساء المتسولات ، ممن يقطعن مسافة تتراوح بين (٥-٨كمم) ، حدول (٥٨) . وتعد هذه النسب متدنية بشكل عام .

و سجلت نسب المتسولين ممن كانت لهم رحلة غير مباشرة للتسول ينتقلون خلالها من مكان التسول الأول إلى مكان التسول الثاني نسبا متدنية عن سابقتها (الرحلة المباشرة). وقد كان غالبيسة المتسولين من هذه الفئة يقطعون مسافة تتراوح ما بين (١-٣كم)، وقد ارتفعت نسبة الأطفال مسن هذه الفئة حتى قدرت بنحو (٧٥٪)، في مقابل (٤٦,٢٪) للنساء.

وجدير بالذكر أن غالبية أفراد هذه الفئة هم من القاطنين ضمن الدائرة الأولى ، حيث بلغت نسبة الأطفال بها نحو (٧٨,١) ، فيما بلغت نسبة النساء نحو (٧٠,١) ، من إجمالي حالات السدائرة ، حدول (٥٩) .

و تدنت نسب المتسولين بازدياد المسافة المقطوعة ، وتباينت نسب تـوزعهم بـين الـدوائر باحتلاف تلك المسافة .

ويتضح من تحليل الخصائص العامة للتسول في هذا الجزء من الدراسة ، أن هناك تركزا مكانيا واضحا للمتسولين بالدائرتين الأولى والرابعة . كما أظهر التحليل أيضا أن غالبية المتسولين هم ممسن تم احتجازهم للمرة الأولى من قبل مكتب مكافحة التسول . وقد كان غالبيتهم ممسن يتراوح عدد المشاركين لهم ما بين (٢-٤) أفراد ، ممن تربطهم علاقات الصداقة والأخوة بالمشاركين لهم .

وقد ثبت أيضا أن ظاهرة التسول في هذه الدراسة تتسم بالتخطيط المسبق في طابعها ، فهي تبتعد عن العشوائية ، وقد استخدم فيها المتسولون سيارات الأجرة بصورة أكبر من غيرها من وسائل المواصلات الأخرى ، وقد تم خلالها قطع مسافة تتراوح ما بين (١-٤كم) لغالبية المتــسولين . كمــا انخفضت تكلفة وسيلة النقل لغالبية المتسولين عن (٩٠) ريالا .وعليه فقــد تباينــت نتــائج اختبــار الفرضيات ذات العلاقة كما وضح في الدراسة سابقا .

0 4 0 10,1 ۸٤,٢ 44.1 ; <sub>Y</sub> -: 4,4 >, **v** : الإجمالي 171V 104 44 117 0 346 4 Ţ > الدراسة اللان) ٧. إلى <u>-</u> 7.7 1,1 -حالات الدائرة الخامسة × 17 -: -المالات 36 حالات Y & , Y ¥ . 7 Y . Y الدراسة <u>زلی</u> ٪ لای *>,* ≺ ه. ح ~ ~ الدائرة حالان ٨٣٦٨ 1,4,4 1,,0 £4, £ الرابعة £ 7 3 1 ١. الى • -: المنالان 346 74 مر دکر 3 > حالان 1.0 7,7 ر د د <u>--</u> --AKE الدائرة ٪ يل مر ٠ : p4. -4 æ مر پ 1717 -علاه -8 ( ) Y -K ٪ يلي 4, 6 مد مد والإن الدائرة - . . ٪ إلى النائية : 40 70 1717 عاد 5 ٠,٨٠ الدراسة 9,40 Y;,Y 44.4 14,1 ٧ إلى **4,4** ÷, هر هـ ٨٤,٦ 7.7 3,70 الدائرة مالان 16,6 ٪ الى 1 ... -: الأولى 7,5 1717 عاد 5 > > <u>-</u> هـ 7 المسافة بالكيلومتر ( Jack) المحموع ۲ افاکثر الدائرة -14-9 >-0 >-0 (-) النوع الأطفال ولسنأا

جدول ( ٨٥ ) المسافة بين مكان السكن و مكان التسول بالكيلومتر حسب مواقع السكن

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

جدول ( ٥٩ ) المسافة بين مكان التسول الأول ومكان التسول الثاني بالكيلومتر حسب مواقع السكن

1	٤,0	γ.,ο	< 0	1	٧,٧	1,43	47,4				ني
33	4	ع	77	7	_	n.ē	-4		الحالات	عاد	الإجمالي
۲,۳	۲,۳	-	-		+	-	-	الدراسة	حالات	711.	
	-:		ć»		-	-	•	الدائرة	حالات	٪ ال	الخامسة
-	-		-	-	-	-	-		الحالان	عدد	
۲٥	۲,۳	6,0	14,1	۲۳,۱	-	10,1	٧,٧	الدواسة	حالات	٪ يلى	
1	9,1	۱۸,۲	٧٧,٧	1	-	77,7	44,4	الدائرة	حالات	٪ الی	الرابعة
11	1	۲	٨	4	•	4	1		المالات	علدو	
4	1	•	•	10,8	-	٧,٧	٧,٧	الدراسة	حالات	٪ ال	
-	٠	•		1	-	0.	٥٠	الدائرة	حالات	7, 16	રહોહો
,	•		•	4		-	-		الحالان	عدد	
~	4	•	*	٧,٧		٧,٧		الدراسة	عالان	٪ الى	
-				1	•		-	الدائرة	حالات	٪ ال	الثانية
*		4		-	•	-	-		الحالان	علد	
٧٢,٧	-	10,4	٥4,٨	6 A0	٧,٧	3,01	۲۰,۸	الدراسة	حالات	٪ لك	
111	-	41,9	۱,۴۸	1	16,4	۲,۸۲	1,40	الدائرة	حالان	٪ بل	الأولى
7"7	•	<	۲٥	~		~	,		الجالات	عدد	
المحموع	٧ فأكثر	3-h	۲-۲	المحسوع	٧٩٤حر	3-4	۲-۱		المسافة بالكيلومتر		الدائرة
	肾机	ul,			ستاا	73				0	النوع

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

# ٤-٢ الخصائص الزمنية للتسول حسب مواقع السكن:

تسهم دراسة الخصائص الزمنية لظاهرة التسول في الوقوف على أبعاد هذه الظاهرة بــشكل أعمق وأدق ، حيث تعد من العوامل الهامة التي يتباين توزع المتسولين خلالها بين الدوائر الانتخابية .

لذا يتناول هذا الجزء من الدراسة التوزع الجغرافي للمتسولين حسب مواقع السكن ، مع محاولة إيجاد العلاقة بينها وبين تلك الخصائص .

# ٤-٢-١ أوقات التسول:

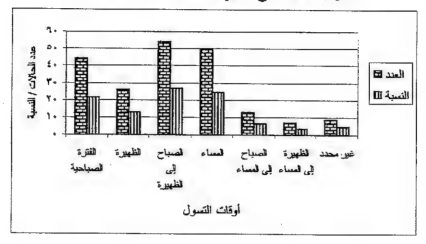
تعد معرفة النمط الزمني للتسول أحد أهم العوامل التي يمكن أن يفيد منها العاملون في الجهات المعنية بمكافحة التسول ، وذلك للحد من انتشار هذه الظاهرة ومكافحتها .

وحدير بالذكر أن نتائج الدراسة قد أظهرت تفوقا ملموسا بنسبة المتسولين خلال الفترة الممتدة من الصباح وحتى الظهيرة ، حيث بلغت نسبة النساء من هذه الفئة نحو (٣١٪) ، في مقابل (٢٦٠٪) للأطفال . كما ظهرت نسبة من يتسولن خلال الفترة المسائية في المركز الثاني، وذلك بنسسبة (٢١٪) للأطفال ، شكل (٤٤) ، (٥٥) ، بينما تدرجت باقي النسب بين مختلف الفترات المختارة للتسول من قبل النساء والأطفال المتسولين .

المعددة المساء المساء

شكل ( ٤٤ ) التوزع النسبي للنساء حسب أوقات التسول

شكل ( ٤٥ ) التوزع النسبي للأطفال حسب أوقات التسول



وبتتبع التوزع المكاني للمتسولين حلال الفترة الممتدة من الصباح وحتى الظهيرة ، يتضح أن الدائرة الأولى سجلت أعلى نسبة (٢٣,٢٪) للأطفال المتسولين المقيمين بها ممن يتسولون ضمن هذه الفترة . فيما تساوت نسبة النساء المتسولات في الفترة المسائية ضمن الدائرتين الثالثة والرابعة فبلغت الفترة الصباحية بالدائرة الأولى ، حيى بلغت نسبة الأطفال من هذه الفئة نحو ( ٢٠٪) في مقابل (١٣,٨٪) للنساء ، حدول ( ٢٠) .

وتشير قيمة مربع كاي (١٦,٧٧١) إلى وجود فروق جوهرية بين الأوقات المختارة للتسول من قبل النساء حسب مواقع سكناهن، وذلك عند مستوى دلالة (٠,٠٠٦). كما تكشف قيمة معامل كريمر (٠,٢٠٥) عن وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين، وذلك بدلالة (٢٠,٠٠٠). كذلك أثبتت قيمة مربع كاي (٢٢,٨٣٣) عدم وجود فروق جوهرية عند مستوى دلالة (٠,٠٠٠) بين الأوقات المختارة للتسول من قبل الأطفال حسب مواقع سكناهم. كما تكشف قيمة معامل كريمر (١,١٦٨) عن وجود علاقة ضعيفة عند مستوى دلالة غير مقبول في هذه الدراسة (٠,٠٠٠)، جدول (٦٢)، (٦٢).

وتؤيد النتائج رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود اختلافات جوهرية بين الأوقات المختارة للتسول حسب مواقع السكن ، ويصدق هذا الاستنتاج بدرجة أكبر للنساء مقارنة بالأطفال . ويجب النظر إلى هذه الفرضية باعتبارها مما يندرج ضمن خصائص التسول وعلاقتها بمواقع السكن .

حدول ( ۱۰ ) أوقات التسول حسب مواقع السكن

-	3,3	7,5	3.5	7,37	44,4	17,4	۲۱,۷	Ē	12	-1	11	77	12	1			%	_
	ه پ	<.	=	0.	30	4.4	33	1	i.	~	77	7.	7.2	11		الحالات	عدد	الإجمالي
_			* , 0		1,0		1,0	-	-	-	-		•		الدراسة		٪ بل	
		17,7	17,7	-	0	-	14,4	ĩ.		-	1:	-	-		الدائرة	حالات	٪ الی	الخامسة
-		-	-			-	-	-,		•	-		-			الحالات	علد	
1,1	<u> </u>	~	~	0,4	۸, ۹	3,4	3,5	-t	-1		*	<	-<	~	الدراسة	حالات	7.16	
-	· _4	7,7	24	ī,	Y 4, 0	11,0	41°4	7:.	10	-	~	To	-	٠.	الدائرة	حالات	٪ بل	الرابعة
===		~	~	=	1	<	14	۲.	-1		20.	<	-<	**		يطالان	علدو	
(,0	-	-	-	-	-	,,0	_	~			~	-4	-1	_	الدراسة	O NIV	7.17	
1-1-1	-	~		-		≺.		1			*	۲.	7.	-	الدائرة	حالان	٧. الى	العالطة
-	-	-	-	-	4	-	4	7.			۲۰۰	-	7	-		الحالات	علد	
-	-	-	-	0	_	•	1,0	~	-	-	-	~		~	الدراسة	و الأن	٧. ال	
=		-	-	17,7	٣٣,٣	-	0 ~	1	-		٠	0	-	0	الدائرة	والان	٪ بل	الثانية
۰	-			-	4	*	Ψ.	*	-	-	-	~	-	4		الحالات	عدد	
11,1	۲,0	-	٣, ٩	۱۸,۲	12,4	۸,٩	17,4	10	1	~	١٢	۲.	=	æ	الدراسة	وكالو	٪ بل	
111	pri	1,7	٦, ٤	۲, ٤	44,4	15,5	۲,	1	14,4	۲,۱	14,0	₩.,	17,4	14,4	الدائرة	ا الأ	٪ إلى	الأولى
170	0	-4	٨	٣٨	44	14	Yo	ነዕ	=	~	17	Y .	11	ھے		الجالان	علد	
المحموع	غير عمدد	الظهرة إلى المساء	الصباح إلى المساء	المساء	الصباح إلى الظهيرة	الظهمرة	الفترة الصباحية	المحموع	الظهيرة إلى المساء	الصباح إلى المساء	المساء	الصباح والظهيرة	الظهيرة	الفترة الصباحية		أوقات التسول		الدائرة
	1		159	ن]لذ					L		دلستاا							النوع

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ. .

حدول ( ٦١ ) العلاقة بين الخصائص الزمنية لظاهرة تسول النساء ومواقع السكن

المقايس الإحصائية معامل مربع كاي كريم (د.المعنوية)				()	رة السكن ( /	داثر		الخصائص الزمنية		
		العدد الإجمالي	الخامسة.	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	الفثات		
		17	•	40	٦,٣	17,0	٥٦,٣	الفترة الصباحية		
		١٦	٠	17,0	١٨,٨		٦٨,٨	الظهيرة		
17,771	٠,٢٠٥	۳۱		77,7	٦,٥	٦,٥	78,0	الصباح والظهيرة	أوقات التسول	
(',,')	(٠,٠٠٦)	<b>Y1</b>	٤,٨	19	19		٥٧,١	المساء	ي	
		۲	•	+			1	الصياح والمساء	- Ca-	
		1 2	٠	Y1,£	*		٧٨,٦	الظهيرة والمساء		
		1 £	•	Y1, £	•	•	٧٨,٦	قلة حركة الدوريات		
٤٢,١٠٨	۰,۳۲٤.	<b>7</b> 4	•	17,1	۲۰,۷	.•	70,0	حروج الناس للصلاة	سبب اختيار الأوقات	
(•,•1)	(0,01)	1.		٣٠	١.	١.	0.	عودة الأبناء	اختيا	
		١٣	•	٣٨,٥	٧,٧	10,8	٣٨,٥	لا توجد أسباب محددة	{	
		٣٤	۲,۹	12,7	0,9	۲,۹	٧٣,٥	أخرى		
		11	۹,۱	4	۹,۱	•	۸۱,۸	السبت		
		١	4 1		•	٠	1	الأحد		
		۲		•		٠	1	الاثنين	· ×	
379,77	., £1 £	1		1		•		الثلاثاء	7	
(1,11)	(1,11)	γ	•	11,7			٨٥,٧	الأربعاء	أكثر الأيام دخلا	
		١٤	•	٢,٨٢	٧,١	١	72,4	الخميس	7	
		۲۸	•	۱۷,۹	٧,١		٧٥	الجمعة		
		٨	•	To	77,0		17,0	غير محدد		

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ..

جدول (٦٢) العلاقة بين الخصائص الزمنية لظاهرة تسول الأطفال و مواقع السكن

المقاييس الإحصائية				الخصائص الزمنية					
مربع كاي (د.المعنوية)		العدد الإحمالي	الخامسة	الرابعة	बधीधी	الثانية	الأولى	الفئات	
		٤٤	۲,۳	79,0	٤,٥	٦,٨	٥٦,٨	الفترة الصباحية	
		*1		77,9	٣,٨		79,7	الظهيرة	
۲۲,۸۳۳	٠,١٦٨	0 2	۵,٦	٣٣,٣	٣,٧	۳,۷	٥٣,٧	الصباح والظهيرة	ىي
(*,**)	(٠,٠٥)	٥٠	•	**	•	۲	٧٦	المساء	أوقات التسول
		1.4	٧,٧	٣٠,٨			71,0	الصباح والمساء	الله الله
		٧	11,7	٥٧,١			۲۸,٦	الظهيرة والمساء	
		٩	•	٤٤,٤			00,7	غير محدد	
		٤٣		٣٧,٢	۲,۳	•	۲۰,۵	قلة حركة الدوريات	
		źo	۲,۲	71,1	۲,۲	. 1,1	۳.	حروج الناس للصلاة	أسباب اختيار الوقت
71,017	1,197	70	٧,١	۲٦,٨	4	1,1	75,7	إجبار الوالدة	ختيار
(٠,٠١)	(1,11)	٨		70	17,0	40	TV,0	عدم وجود مدرسة	<u>.</u>
		17	٠	٣٩,١	٤,٣		07,0	لا توجد أسباب محددة	w.f
		4.4	٣,٦	17,4	۳,٦	٣,٦	٧١,٤	أخوى	
		٧	•	12,5			۸٥,٧	السيت	
		٦		77,7	•	,	77,7	الأحد	
		٥	٠	۲.			٨٠	الاثنين	پ
٣٥,٣٩٦	٠,٢١٦	۲	٥٠	٥٠	٠	,		الثلاثاء	ايام دخلا
(٠,٠١)	(4,+1)	٩	11,1	77,7		•	00,7	الأربعاء	أكثر الأيا
		٣٠	•	77,7			77,7	الخميس	7
		١٠٤	٣,٨	77,1	٣,٨	٥,٨	71,1	الجمعة	
		<b>7</b> 7	•	٣٠,٨			79,7	غير محدد	

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

#### ٤-٢-٢ سبب احتيار الأوقات:

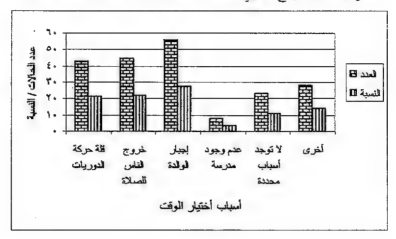
تباينت الأسباب التي دفعت المتسولين لاختيار أوقات التسول ، وإن كان غالبية الخصر في سببين هما : قلة حركة الدوريات وحروج الناس للصلاة . وقد ارتفعت نسبة الأطفال من الفئة الأولى فبلغت (٢١,٢٪) ، فيما ارتفعت نسبة النساء من الفئة الثانية ممن كان دافعهن لاختيار الوقت خروج الناس للصلاة حتى قدرت بر(٢٩٪) . و تدرجت باقي النسب على أسباب مختلفة ومتعددة ، شكل ( ٢٤ ) ، ( ٤٧ ) .

وإذا ما تتبعنا التوزع المكاني للمتسولين على مناطق الدراسة ، بناء على سبب اختيارهم لأوقات التسول ، نلاحظ أن غالبية الذين دفعتهم قلة حركة الدوريات لاختيار أوقات التسول كانوا من سكان الدائرة الرابعة ، وقد ارتفعت نسبة الأطفال ضمن هذه الدائرة حيى بلغست (٢٦,٢٪) في مقابل (١٥٪) للنساء . وتعزى زيادة نسبة المتسولين ضمن هذه الدائرة إلى قرب الأحياء بشكل عام من مكتب مكافحة التسول ، والتي تتزايد كثافة حملاتها خارج نطاق هذه الدائرة .

و ارتفعت نسبة من كان دافعهم لاختيار أوقات التسول خروج الناس لأداء الصلاة بالسدائرة الأولى ، والتي ارتفعت بها نسبة النساء فبلغت (٢٩,٢٪) في مقابل (٢١,٦٪) للأطفال ، حدول (٢). ويعود تزايد هذه الفئة ضمن هذه الدائرة إلى قرب الأحياء من الحرم المكي ، مما يجعل تزايد نسبة المصلين أمرا مرغوبا ومساعدا على القيام بالتسول .

شكل ( ٤٦ ) التوزع النسبي للنساء حسب أسباب احتيار أوقات التسول

شكل ( ٤٧ ) التوزع النسبي للأطفال حسب أسباب اختيار أوقات التسول



وبتحليل العلاقة بين أسباب اختيار أوقات التسول حسب مواقع الـسكن ، أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي ( ٣١,٥١٢) وجود فروق جوهرية بين أسباب اختيار الأطفال لأوقات تـسولهم حسب مواقع سكناهم ، عند مستوى دلالة ( ،،٠١) . كما تؤيد قيمة معامل كريمر ( ١٩٧٠) وجود علاقة ضعيفة عند مستوى دلالة ( ،،٠١) . ويختلف واقع النتائج السابقة مع ما تم أثباته للنساء، حيث أثبت قيمة مربع كاي ( ٤٢,١٠٨ ) وجود فروق جوهرية ، عند مستوى دلالـة ( ،،٠١) . كما أيدت قيمة معامل كريمر ( ٤٢,٠٠) وجود علاقة قوية بين أسباب اختيار النساء لأوقات تسولهن حسب مواقع السكن ، عند مستوى دلالة ( ،،٠١) ، جدول ( ٢١) ، ( ٢٢) .

ومما سبق يتضح إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود اختلافات جوهرية بين أسباب اختيار أوقات التسول حسب مواقع السكن ، ويصدق هذا الاستنتاج بدرجة أكبر للنسساء مقارنة بالأطفال . ويجب النظر إلى هذه الفرضية باعتبارها مما يندرج ضمن خصائص ظاهرة التسسول وعلاقتها بمواقع السكن .

جدول ( ۲۲۳ ) أسباب اختيار أوقات التسول حسب مواقع السكن

	-				-	-4									T			
1	14,7		17,7	7. 9	1,44	77,7	11,1	:	7.5		7	-	4.4	3.1			×	الإجمالي
7.7	۲,		77	>	1,0	**	73	-:	7" 2		14	-	4.4	12		الحالان	ake	ي
4	* , 0		•	-	-4	1,0		-	-		-	-	-		الدراسة	حالات	٪ بل	
-:	17,4		-	-	4,44	17,4			-:		-	-			الدائرة	عالات	٪ ال	الخامسة
-1	-			-			-	-	_							1 TIKE	عدد	
4.,1	۲,0		4,4	-	٧, ٤	4,4	٧,٩	۲.	۰		0	~		-1	الدراسة	حالان	7.11	
	٨, ٢		16,4	4.4	72,7	77	44,4	-:	40		40	10	۲.	10	الدائرة	عالان	71 16	الرابعة
7	o		عہ	~	10	3.6	17	-K	ъ		0	4		~		المالان	علد	
4,5	.,0		.,0	٠,٥	-	.,0	,	-	~			-	-4	-	الدراسة	حالات	٪ بل	
	۲.		· ·	۲.	-	۲.	۲.	1:1	۲.		-	-	- A	-	الدائرة	عالان	٧. ال	14141
0	-		_	-	-	-	1	-	4		_	-	æ	-		الحالان	علد	
7	1,0		-	_	, 0	-	•	3	-		~	-		•	الدراسة	حالات	٧. الى	
-:-	17,4			44,4	17,4	4.44		1.,	70		D.	40	-	-	الدائرة	و کار	7, 16	الثانية
٦.	_		•	4	1	4	•	~	-		~	-	*			- YIL	عدد	
71,7	9,9		3,1	1,0	14,4	14,4	۱۲۶۸	í o	Ϋ́		0	D	3.0	11	الدراسة	حالات	٪ ړل	
	11		10,8	۲, ٤	۸,۸	۲,1	٨٠,٨	1	۲۸,0		٧,٧	٧,٧	4 9 4	1 7, 9	الدائرة	حالان	7.18	الأولى
110	۲.		٦٣	-1	4.1	44	۲٦	10	40		0	0	19	11		الحالات	علد	
المحموع	، أخرى	غملدة	لا توجد أسباب	عدم وجود مدرسة	إجبار الوالدة	خروج الناس للصادة	قلة حركة الدوريات	المحموع	أخرى	عجلدة	لا توجد أسباب	عودة الأبناء	خروج الناس للصلاة	قلة حركة الدوريات		أسباب اختيار الوقت		الدائرة
	।१८४०।										ولسئاء							النوع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥٥ ه.

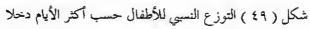
# ٤-٢-٢ أكثر الأيام دخلا:

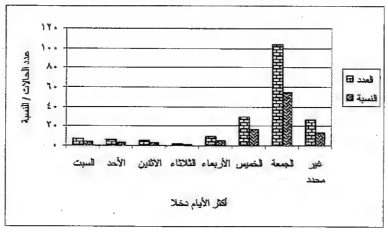
تشهد آخر أيام الأسبوع تركزا عاليا للمتسولين ممن يتزايد دخلهم من التسول خالال يومي الخميس والجمعة ، وقد تزايدت نسبة النساء ضمن يوم الخميس فبلغت (١٩,٤٪) ، فيما ارتفعت نسبة الأطفال ضمن يوم الجمعة حتى بلغت (٥٥٪) . ويمكن إرجاع ذلك إلى كولهما يومي إجازة رسمية ، يكثر خروج السكان من منازلهم للتسوق أو التنزه أو الزيارات الأسرية ، شكل (٤٨) ، (٤٩) . في حين تتدرج النسب الباقية بالانخفاض بين مختلف أيام الأسبوع .

ومن خلال تتبع توزع المتسولين على أماكن السكن حسب أكثر الأيام دخلا ، فقد اتضح أن نسبة من يتزايد دخلهم من التسول خلال يوم الجمعة قد بدت مرتفعة بين المقيمين في الدائرة الأولى ، حيث قدرت نسبة الأطفال بنحو (٤,٩٥٪) . بينما جاءت نسبة من يتزايد دخلهم من التسول خلال يوم الخميس متدنية بين المقيمين في الدائرة الثالثة ، حيث بلغت نسبة النساء من هذه الفئة أنحسو يوم الخميس متدنية بين المقيمين في الدائرة أي نسبة للأطفال من هذه الفئة ، حدول (٢٤) .

المدد المدد

شكل ( ٤٨ ) التوزع النسبي للنساء حسب أكثر الأيام دخلا





وحول نتائج تحليل العلاقة بين أكثر الأيام دخلا حسب مواقع السكن ، كشفت قيمة مربع كاي (٣٦,٩٧٤) عند مستوى دلالة (٠,٠١) عن وجود فروقا جوهرية بين أكثر الأيام دخلا للنسساء حسب مواقع سكناهن . فيما أكدت قيمة معامل كريمر (١٤٤,٠) وجود علاقة قوية بين المتغيرين عند مستوى دلالة (٠,٠١) . كذلك أثبتت قيمة مربع كاي (٣٩,٣٩٦) وجود فروقا جوهرية ذات دلالة (٠,٠١) بين أكثر الأيام دخلا للأطفال حسب مواقع سكناهم. كما تؤكد قيمة معامل كريمر (٢١٠,٠) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، عند مستوى دلالة (٠,٠١) ، حدول (٢١) ، (٢١٠).

وجميع ما سبق يؤكد إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي عدم وجود فروق جوهرية بين أكثر الأيام دخلا حسب مواقع السكن ، ويصدق هذا الاستنتاج بصورة أكبر للنساء مقارنة بالأطفال .

جدول ( ١٤ ) أكثر الأيام دخلا حسب مواقع السكن

		П		_								1	_		F	· · · ·					
<u>۔</u> :	۱۳,۸	0	10,9	۲,۶	1,1	4,4	٣, ٢	7,4	7:	17,1	4. 4. 4. A. A.	19,2	٧,٩	1, 6	۲,۸	1, 8	10,4			%	ىالي
1 / 4	4.1	3.1	4.	ھ	~	0	2	<	٧٢	>	4.4	3.1	٧	-	Y	1	==		الحالان	عدد	الإجالي
۲,1	*	7,1	-	••0	.,0	-		4	1,5			-	-	-	-	-	1, £	الدراسة	حالان	7.16	
1	*	77,7	-	17,4	١٦,٧	,	-		7	-			+		٠	-	-:	اللدائرة	عالان	٪ إلى	الخامسة
7	-	~	-	-	_	-	-		-	-	-	-			-	-	-		الجالان	عارد	
47,9	٤, ٢	17,7	0,74	1,1	٠,٠	1,0	۲,1	٠,٠	1,4,1	۲ <b>,</b> ,	4,4	0,4	1, 1	1, 5	-	-	-	الدراسة	حالان	٪ بل	
1	10,7	10,1	14,7	0,4	-4	~<	٧,٨	~		10,8	٣٨,٥	T* . , ^	٧,٧	٧,٧	-	-	-	الدائرة	حالات	٪ لك	الرابعة
۱٥	À	44	-	-1	-	~	**	~-	14	-4	0	300	1			-			الحالات	عدد	
۲,۱	•	Y, 1		-		-	٠	-	17,0	-4 -8	٨,٢	1, 2		-		-	1, 6	الدراسة	حالات	٪ لك	
1	*	 :	4	-	•	*			1	00,0	44,4	11,1	*				11,1	الدائرة	حالان	٪ إلى	રકોકો
25	•	2		-				•	4	٥	~	_	4	-	*	-	-		الحالات	عارد	
۲,۲	,	4,4	-	-		-	-	-		-	-		,	-	-	~	-	الدراسة	عالان	7, 16	
1	4	1	-			*	٠	•		-	-	-	٠			٠		الدائرة	حالان	7.11	النانية
"X	•	الد,		•	-	-	•	-		-		-		-		-	-		الحالات	عدد	
76,0	4,0	40, 8	ا و د ا	۲,٦		۲,۱	1,1	٣,٢	۱ ډ۸۲	3,1	79,4	14,0	۸,٣		۲,۸	1, £	17,0	الدراسة	حالات	٪ لك	
1	18,4	08,9	3,71	٤,١	-	۳,۳	1,7	٤,٩	1:.	~	٤٢,9	١٨,٤	14,4	*	٤, ١	7	14,2	الدائرة	حالان	٪ بل	الأولى
177	٨١	٧٢	٠,	0	-	**	~	æ	4.3	-	7.	ھ	<b>-</b> 5	-	4	-	æ		الحالات	عدد	
المحموع	خير محدد	الجمعة	الخميس	الأربعاء	الفلاثاء	الاثنين	الأحد	السبب	المحموع	غير عدد	الجمعة	الخميس	الأربعاء	الفلاثاء	الاثنين	الأحد	السبت		أكثر الأيام دخلا		الدائرة
	الأطفال												دلسناا								النوع

وبعد هذا الاستعراض المتضمن دراسة الخصائص الزمنية لظاهرة التسول ، اتسضح أن غالبيسة المتسولين هم ممن يكثر تسولهم خلال الفترة الممتدة من الصباح وحتى الظهيرة ، ثم الفتسرة المسائية . وعالميتهم لاختيار هذه الأوقات ، لقلة حركة الدوريات وخروج الناس للصلاة . وغالبيتهم ممن يسكنون بالدائرة الأولى .

وأخيرا أثبتت النتائج أن غالبية المتسولين يتزايد دخلهم من التسول خـــلال يـــومي الخمــيس والجمعة بنسبة تقدر بنحو (١٩,٤٪) من إجمالي النساء المتسولات بيوم الخميس ، و (٥٥٪) من إجمالي الأطفال المتسولين بيوم الجمعة .

وبعد أن تم التعرف على توزع المتسولين على أماكن السكن حسب خصائص ظاهرة التسول في الجزء السابق من الدراسة ، سيتم تناول توزع المتسولين على مواقع التسول حسب هذه الخسصائص مع تحديد العلاقة بينها وبين مواقع التسول .

# ٤-٣ الخصائص العامة لظاهرة التسول حسب مواقع التسول:

تعد الخصائص العامة للتسول ، كالتخطيط للتسول وعدد مرات القبض على المتسولين وغيرها من الخصائص الأخرى جوانب هامة وأساسية لفهم ظاهرة التسول ، لذلك لابد من تناولها بالبحث والتحليل ، لمعرفة أكثرها تأثيرا في انتشار ظاهرة التسول وارتفاع نسبة المتسولين . وبالتالي وضع الحلول المناسبة لمعالجتها والحد من تأثيرها مستقبلا .

لذا يقدم هذا الجزء من البحث دراسة توزع المتسولين حسب مواقع التسول ، كما يهتم أيضا بتتبع العلاقة بين هذه الخصائص ومواقع التسول ، وذلك لمعرفة مدى تأثير هذه الخصائص على احتيار المتسولين لمواقع تسولهم .

# ٤-٣-٤ التخطيط للتسول:

يعني التخطيط للتسول وجود تسول منظم، وهو أكثر خطورة على المجتمع من التسول العشوائي . وقد اتضح في هذه الدراسة أن غالبية المتسولين في مدينة مكة هم ممن يتسولون بطريقة منظمة أو مخططة . وكان أكثر ما تظهر هذه الفئة بين متسولي الدائرتين الأولى والخامسة . حدير بالذكر أن نسبة الأطفال قد بدت مرتفعة في الدائرة الأولى حتى بلغت (٣٠،٨٪) . بينما سحلت نسبة النساء ارتفاعا ملحوظا في الدائرة الخامسة بلغ نحو (٨٠,٨٪) من إجمالي النساء المتسولات بالدائرة ، وتمثل هذه النسبة (١٣٪) من إجمالي حالات الدراسة . غير أن هذه الفئة أقل ما تظهر في الدائرتين السادسة والسابعة ، ويعد هذا أمرا طبيعيا لبعد أحياء هاتين الدائرتين نسبيا عن المنطقة المركزية ، وارتفاع تكاليف الانتقال إليهما .

وظهر المتسولون بشكل عشوائي بأعلى نسبة لهم ضمن الدائرتين الأولى والثالثة ، حيث تساوت نسبة النساء بهاتين الدائرتين فبلغت (١٠٪) من إجمالي حالات الدراسة ، حدول (٦٥) . في حين سجلت نسب الأطفال المتسولين بشكل عشوائي ارتفاعا ملحوظا بالدائرة الأولى بلغ نحو (٢٠٣٪) من إجمالي حالات الدراسة . وبالمقابل فقد انخفضت نسبتهم كثيرا بالدائرة الرابعة حتى بلغت (١٠٥٪) من إجمالي حالات الدراسة .

ويعزى ارتفاع نسبة المتسولين بشكل مخطط وعشوائي ضمن الدائرة الأولى إجمالا ، لكونها منطقة حذب لمختلف فئات المتسولين ، لوحود المسجد الحرام بها .

جدول ( ٦٥ ) توزع المتسولين حسب التخطيط للنسول على مواقع التسول

	=	11,1	۸,,۲	Ē	۲,	×			%	الإجمالي
	۲۰۳	۲۷	101	=	4.4	٧٢		PRIS	علز	44
	1,0		1,0	>		>	الدراسة	جالان	JII.	
	::		Ĩ:	-:		-	الدائرة	عالان	//الى	السابعة
	٦		4	>	-	>		MAKO	¥	
			-	-	-	-	الدراسة	حالات	JIV.	
				1	-	1	الدائرة	حالان	٪زل	المادية
	-	٠		-		-		اغالات	¥	
	11,4	۲	4,4	16	-1	15	الكراسة	حالان	711	
	100	17,7	۸۲,۲		14,4	41,Y	الدائرة	عالان	/ال	الخامسة
	1.1	٤	۲,	10	~	14		HIKE	علد	
	3,0	1,0	4,4	>	7	-	الدراسة	حالان	٪ڼل	
	1	444	٧,4٨	1	۲0	۷٥	الدائرة	S. S. S.	٪لل	الرابعة
	11	۲	^	<b>*</b>	~	.4		الحلات	علد	
	11,6	۳	λ, έ	14	1.	٩	الدراسة	حالات	7,11	
	1	1,13	٧٣,٩	1.,	۱,۲ه	1,43	الدائرة	کالان	717	अनाम
	44	-	Al	14	.1.	4		الحالات	عدد	
	٧,٤	3,1	4	11	*	٧	الدراسة	مالان م	7/1	
	1	4	• 3	1.,	1,1	17,1	الدائرة	والأن ما	711	التانية
	10				*	γ		HPKO	عدد	
	17,0	14,4	Y . O . Y	٨٨	1.	٨٨	الدراسة	مالات	7.16	
. 1 6 4	1	14.4	Υ٠,٣	1	7,17	٧٣,٧	الدائرة	عالان	711	الأولى
1111	144	0.7	7.1	٧٦	11	٨٨		IFIKE	عذد	
	المحموع	عشوالئ	عنطط	الجموع	عشوائي	अधीय		التخطيط للتسول		الدائرة
	l/	إلغار			, السنة				Č.	

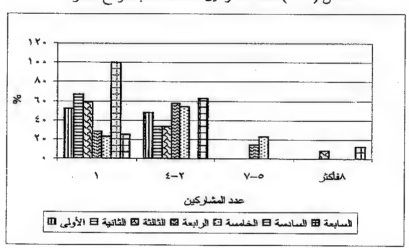
المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١ هـ..

#### ٤-٣-٤ عدد المشاركين بالتسول:

تباين حجم ظاهرة التسول في مدينة مكة المكرمة من حيث عدد المشاركين في القيام هما ، إلا أن الطابع الجماعي قد كان هو الغالب عليها ، فقد وجدت هذه الدراسة أن المتسولين ممن يتراوح عدد المشاركين لهم ما بين (7-3) أفراد هم الغالبية العظمى من عينة الدراسة ، وقد تباين توزعهم بين الدوائر المختلفة ، حيث تراوح ما بين (9,0) من إجمالي الأطفال المتسولين بالدائرة الأولى و (9,0) من إجمالي النساء المتسولات بالدائرة الخامسة ، شكل (90) ، (90) .

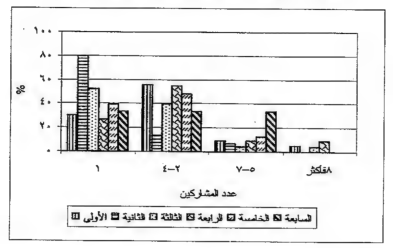
أما نسبة المتسولين ممن يشاركهم شخص واحد ، فقد ارتفعت بين متسولي الدائرتين الأولى والثالثة ، حيث بلغت نسبة النساء من هذه الفئة نحو (٥٢,٢٪) في مقابل (٤٠,٣٪) من إجمالي الأطفال المتسولين بالدائرة الأولى . في حين بلغت نسبة النساء والأطفال ممن يشاركهم شخص واحد بالدائرة الثالثة نحو (٥٨,٣٪) و (٥٢,٢٪) على التوالي ، حدول (٦٦) .

أما بالنسبة للمتسولين ممن يتزايد عدد المشاركين لهم عن (٨) أفراد ، فقد انخفضت نسبتهم العامة بمدينة مكة .



شكل (٥٠) عدد المشاركين للنساء حسب مواقع التسول

شكل ( ٥١ ) عدد المشاركين للأطفال حسب مواقع التسول



وتبین نتائج تحلیل العلاقة بین عدد المشارکین حسب مواقع التسول ، أن قیمة مربع کیا و تبین نتائج تحلیل العلاقة بین عدد المشارکین حسب مواقع التسول . کما تؤید قیمة معامل کریمر (۰٫۳۳۳) و جود علاقة قویة بین المتغیرین ، عند مستوی دلالة (۰٫۰۱) . کذلك أکدت قیمة مربع کاي (۱۰٫۹۷۸) و جود فروق جوهریة بین عدد المشارکین للأطفال حسب مواقع التسول ، وذلك عند مستوی دلالة (۰٫۰۳) . کما تثبت قیمة معامل کریمر (۲۸) و جود علاقة ضعیفة بین المتغیرین عند مستوی دلالة (۰٫۰۳) ، حدول ( ۲۷ ) ، (۲۸)

وتؤكد النتائج إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود اختلافات جوهرية بين عدد المشاركين في التسول حسب مواقع التسول ، ويصدق هذا الاستنتاج بصورة أكبر للنساء مقارنـــة بالأطفال .

1	f , 4	5	3,43	74,7	·:	1,1	٧,٥	1,43	7,33			74		
301	J.F	16	۲۷	11	· Y.	1	-	7	רדו	-	اخالات	عدد	الإجالي	
_			-	_		_	_	_	-	ŗ	***			
1,4		7,1	2.0	1,1	11,6	1,2	_	٧,٧	Y, 1	ة الدراسة	اللان عالان	١١١/		
:		44.4	44,4	1,77	:	17,0	•	14,0	40	الدائرة	حالان	بلي	السابعة	
7		-	-	-	>		•	٠	۲		HAIR	مدد		
-	-	-	-		1,5	-	-	-	1,4	الدراسة	عالان	<u>٪لل</u>		
,	-		-	-	7:		-	-	100	الدائرة	حالان	٪لل	السادسة	
-	•	-	-	•	-	-	-		1		HAIR	علاو		
18,1	•	-1	٧,١	۸٬۰	14,7	•	۲, ۶	1.	٤,٢	الكراسة	18.0	/ال		,
1		14	£4,A	Y 9, 1	1.	-	77,1	٥٢,٨	27,1	الدائرة	حالات	١١٪	الخامسة	ے
44	•	٣	11	٨	11"		-4	٧	Y		المالات	علاد		إقع النسو
γ	٠,٦	1,4	¥,9	1,4	-		1,8	٧, ۵	1 . 4	الدراسة	الان م	/ال		حسب مو
100	4,1	4,1	01,0	۲۷۲	1	•	12,5	١,٧٥	1,44	الدائرة	الإن الإ	١١٢/	الرابعة	بالتسول
11	-	-	1	-13	<	-	١	P#	γ		ITAIR	غلد		لمشاركين
18,4	۲,4	١,١	۸,۵	٧,٨	14,1	1,4		٧,٥	1.	الكراسة	الان ا	7115		جدول ( ٦٦ ) عدد المشاركين بالتسول حسب مواقع التسول
1	٤,٣	4,1″	1.4.1	7,70	1	۲,۸	٠	44.4	3,40	الدائرة	الإن	٪ال	સાલા	سول (۲۱
44	1	1	١	11	18	-	-	2	γ		المالات	علد		ş
٧,٧		١,٠	1,4	٧,٨	٨,٦	-		۲,۹	٧,٥	الدراسة	حالان	7/1		
	•	۲,٧	14.4	٨٠	100	•		44.4	٧,٢٢	الدائرة	حالان	١١٤/	मार्	
10		-	~	١٢	¥	•	-	4	2		باللار	عدد		
91,1	۲,٦	£, a	1,44	10,7	Y, 77	-		10,4	14,1	الدراسة	عالات	717		
7.	1,0	<b>&gt;</b> ,4	٧,00	۲٠, ξ	1.,	•		1Y,A	1,10	الدائرة	6	717	الأولى	
٧٩	^	٧	3.3	71	77			11	١٧		LAIKE	عباد		
المحسوع	٨٩٤٦	٥-٧	1-3		الحموع	٨٠٩جز	2-A	۲-3	-		مدد المشاركين		الدائرة	
	1/	sqn[					د استا						النوع	

المصابر :بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ هـ. .

جدول ( ٦٧ ) العلاقة بين الخصائص العامة لظاهرة تسول النساء ومواقع التسول

إحصائية	المقاييس ال	(2)			(%)	ة التسول	دائر		, 0,	ائص العامة	الخصا
مربع کاي	معامل	العدد					T				
(د.المعنوية)	كويمو	الإجمالي	السابعة	السادسة	الخامسة	الرابعة	वंशीक्षी	الثانية	الأولى	لفتات	i i
	(د.المعنوية)										
0, 24.	٠,١٦٥	۸۲	٧,٤	4	17,7	٧, ٤	۲۰,٦	11,1	٣٦,٨	١	Ç.
(٠,٠٩)	(٠,٠٩)	٣٠	١.	٣,٣	17,7	١.	17,7	١.	٤٠	£-Y_	مرات القبض
	<u> </u>	۲	•		٠	4	٥.	•	٥.	V-0	- C-
		۳۱	٦,٥	٣,٢	۹,٧	٦,٥	77,7	17,9	۳۸,۷	١	۲.
٣٣,٢٠٦	*, <b>"</b> ""	77	10,7	•	۲۱,۲	17,1	17,1	٦,١	44,4	<b>£-</b> Y	عدد المشاركين
(٠,٠١)	(٠,٠١)	٤		•	٥٧	40	•	. 4	•	V-0	يد الد
		۲	٥.	•		* .	٥,	,		۸ فأكثر	P
		70	١٢	٤	۲.	17	۲.	٨	7 £	الأصدقاء	
		٤	٥٠	•	•	•		40	40	الوالدة	بول
£9,77A	۰,۳۱۵	ź	•	•	٧٥	•	4	•	40	الأخوة	ن چ
(٠,٠١)	(٠,٠١)	۲۸	•	٠	٧,١	٧,١	۳٥,٧	18,8	T0, V	يمفردي	صلة المشاركين بالتسول
		١٤		•	۲۸,٦	•	12,7		٥٧,١	غير محدد	1
		۲٥.	۱۲	•	٤	17	٨	17	٤٨	الأبناء	
		۲	٠	٥,	٠	٠	٥٠	•	•	سيارة خاصة	
		٧١	۸,۵	•	18,1	۸,۰	19,7	11,7	٣٨	· سيارة أجرة	
٦٨,٨٦٥	٠,٤١٥	۱۷	11,4	•	77,0	۱۱,۸	۱۷,٦	17,7	17,7	نقل جماعي	النقل
(•,•••)	(1,111)	٧	•	•	•	•	•	,	1	سيرا على	وسيلة النقل
										الأقدام	
		٣	٠	a	۳۳,۳	•	TT,T	*	<b>TT,T</b>	أخرى	
		۳۷	۸,۱		۲۱,٦	۱۰,۸	17,0	۸,۱	۳۷,۸	٩٠ فأقل	بال ال
T1,110	۰٫۳۳۸	٨Y	•	•	17,9	٧,١	70	٣,٦	٤٦,٤	YY 9 .	تكلفة النقل بالريال
(·,··A)	(·,··A)	**	۱۳,٦	•	۹,۱	٤,٥	۲۷,۳	۳۱,۸	14,7	T077.	مة النق
		٤	٥٠	•		40	٠	49	۵۲	۳.۵۰ فأكثر	5,

جدول ( ٦٨ ) العلاقة بين الخصائص العامة لظاهرة تسول الأطفال و مواقع التسول

لإحصائية	المقاييس ا				ول (٪)	دائرة التس			بائص العامة	الخص
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل کویمر (د.المعنویة)	العدد الإحمالي	السابعة	الخامسة	الوابعة	बंधीधी	الثانية	الأولى	الفثات	
١٠,٨١٩	۰,۱٦٣	17.	1,9	11,9	٦,٣	11,9	۸,۱	٦.	1	ζ.
(٠,٠٣)	(+,+1)	٤١	*	۹,۸	۲,٤	٧,٣	٤,٩	٧٥,٦	٤-٢	مرات القبض
		۲	•	٥٠		٥.	4		Y-0	140
		٦١ -	١,٦	۱٤,٨	٤,٩	19,7	19,7	٣٩,٣	١	
10,974	٠,١٦٢	٧٣	1,2	10,1	۸,۲	17,7	۲,٧	٦٠,٣	۲-3	بار کیر
(*,•٣)	(٠,٠٣)	١٤	٧,١	Y1,£	٧,١	٧,١	٧,١	٥,	V-0	عدد المشاركين
		7			17,7	17,7		٦٦,٧	٨فأكثر	- F
		70	۲,۹	11,5	18,7	۲,۹	٥,٧	77,9	الأصدقاء	
		۲.		1.		15	١٠	٧,	الوالدة	سول ا
٤٠,٣٢٢	•,199	٥٤	١,٩	۱٤,٨		٩,٣	٣,٧	٧٠,٤	الأخوة	صلة المشاركين بالتسول
(٠,٠٩)	(٠,٠٩)	٤٧	•	٨,٥	٦, ٤	17,1	19,1	٥٣,٢	عفردي.	110
		٣٤	۲,۹	۱۱,۸	۲,۹	۲۳,٥		٥٨,٨	غير محدد	1 2
		۱۳	•	10,2	10,2	٧,٧	•	71,0	أخرى	
		٤	•	٥٠	1		40	70	سيارة خاصة	
		97	٣,١	۸,۲	0,7	17, £	٦,٢	77,9	سيارة أجرة	
٣9,٣٠٣	٠,١٩٧	۲۳	*	٣٠,٤	٠.	٤,٣	4	70,7	نقل جماعي	انتقل
(٠,٠٣)	(٠,٠٣)	٧١	•	٧	٨,٥	11,5	٩,٩	77, £	مبيرا على	وسيلة النقل
									الأقدام	
		λ	٠	40	•	17,0	17,0	٥.	أخرى	
		٧٣		10,1	۲,٧	0,0	٦,٨	79,9	۹۰ فأقل	راي
71,V0X	٠,٢٥٥	٣٧	٥,٤	17,0	٥,٤	71,7	۲,٧	٤٨,٦	YY 9 .	تكلفة النقل بالريال
(1,1.0)	(٠,٠٥)	17	٦,٣	٦,٣	٦,٣ -	٦,٣	•	٧٥	7077.	ية النام
		١	,	•		. 1	,	٠	۳۵۰ فأكثر	]

### ٤-٣-٣ صلة المشاركين بالتسول:

تسهم تتبع علاقة المتسولين بالمشاركين لهم في الوقوف على حقيقة وجود جهات تنظيم تقف وراء هذه الفئة المتسولة ، ومدى ارتباط المتسولين بتلك الجهات . مما قد يساعد في تفسير هذه الظاهرة وتحليلها.

وقد كشفت نتائج الدراسة وحود ارتفاع واضح في نسبة المتسولين مع أصدقائهم في الدائرة الأولى ، التي ارتفعت نسبة الأطفال حتى بلغت (١٧,٣٪) . وبالمقابل ارتفعت نسبة النساء من هذه الفئة بالدائرة الخامسة فبلغت (٣٣,٣٪) .

وارتفعت نسبة المتسولين مع أخوتهم بالدائرتين الأولى والخامسة . حدير بالذكر بسأن نسسبة الأطفال قد بدت مرتفعة في كلا الدائرتين حتى بلغت (٢٩,٩٪) بالدائرة الأولى و (٣٣,٣٪) بالسدائرة الخامسة . كما تساوت نسبة النساء المتسولات بمفردهن في الدائرتين الأولى والثالثة حتى بلغست نحسو (١٠٪) من إجمالي حالات الدراسة ، حدول (٢٩) .

كما سجلت نسبة من يتسولون مع والدقم نسبا متدنية في مجموعة الدوائر الثانيــة و الثالثــة والخامسة لم تتحاوز (١٪) .

وتأتي النتائج السابقة مؤيدة وجود تسول منظم في مدينة مكة المكرمة . كما ألها تأتي بـشكل يعزز دور الثقافة الفرعية لتلك الفئة من المتسولين ، خاصة من يتميزون بخلفيات ثقافية وقيم متشابحة ساعدت على إحلال التفكك بين فئاتهم ، وبالتالي تكوين المناخ الملائم لانتشار القيم الانحرافية بينهم ، وليس أدل على ذلك من درجة صلتهم بمن يشار كونهم التسول ، وتركز المتسولون مع أقرائهم ضمن مواقع معينة . ولعل ما يؤكد ذلك ما أثبتته قيمة مربع كاي (٢٦٨ ، ٤٩) من وجود فروق جوهرية بين علاقة النساء بالمشاركين لهم بالتسول حسب مواقع التسول ، وذلك عند مستوى دلالة (١٠,٠) . كما أثبتت قيمة معامل كريمر (٥,٣١٥) وجود علاقة قوية بين المتغيرين عند مستوى دلالة (١٠,٠) . إلا أن قيمة مربع كاي (٢٣٨، ٤٤) قد أثبتت عدم وجود فروق جوهرية بين علاقة الأطفال بالمشاركين لهم حسب مواقع التسول ، وذلك عند مستوى دلالة (١٠,٠) . كما أيدت قيمة معامل كريمر (١٩٩١، ) خصدول ضعف العلاقة بين المتغيرين عند مستوى دلالة غمير مقبول في هذه الدراسة (٩،٠) ، حسدول

ومما سبق يتضح عدم إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية بالنسبة للأطفال ، المبنية على عدم وجود اختلاف بين صلة المشاركين في التسول حسب مواقع التسول ، بينما ترفض هذه الفرضية عستوى دلالة مرتفع وعلاقة قوية أيضا بالنسبة للنساء المتسولات .

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ هـ. .

-		T		_	1	7	7	_	T	-	-	7	_	_			-
1	-4	17,7	47,4	1,17	, A A	14,4	=	40	=	7	-	*	40			7	الإحمالي
7.7	F	7%	Υ¥	0,00	٧.	40	-:	40	16	4.4	-	~	40		الحالات	عاد	3
1,0		1,0		.,0	•	.,0	>	7		-	-	~		الكراسة	حالان	711/2	
1::		44.4	-	17,1		77,7		44,0	-	-	-	70	44,0	الدائرة	e Alko	١١/٧	السنايعة
7		-	-	-	-	-	۶	۲		·	-	~	-6		IFIRe	atr	
·	٠			•			-	-		-	-		-	الدراسة	طلان	٪زل	
ŀ	-	-					1	-		-			1:	الدائرة	عالان	/زال	السادسة
٠	-	-			٠	·	-				-	-	-		المالات	عدد	
11,4	-	٦	-4	7,1	-	~4	10		33	~	-1		0	الدراسة	JAKO	٧١٤	
1	<u>},</u> 7	11,4	17,7	77,7	٨,٣	17,4	144	1,4	77,7	17,7	۲.		77,7	الدائرة	حالات	/إلى	الخامسة
7.2	~	-		>	-4	1	10	4	3	~	-4	٠	0		الحالات	ŧ	
0,0	-	, 0	1,0	-	,	¥,0	٨	۲	4	~			7	الدراسة	عالان	<u>برن</u>	
10.	۱۸,۲	1,1	44,4	_		\$0,0	11.	44,0	•	۲.			44,0	الدائرة	عالان	٪ان	الرابعة
11	-4	^	7	-		٥	٨	4		~	~	-	-7		الحالان	4	
11,5	1,0	۲,۹	4	۲,0	-	.,0	11	~	*	-	-		٥	الدراسة	حالات	JI.	
	۲,3	Y1,A	1,17	Y1, Y	٨,٧	1,2	1	0 ** 1	1.,0	1,40	,	7	47,7	الدائرة	عالان	ć.	adlui
44	-	٠	æ	a	۲	-	1.5	4	4	1.			0		1 July	علاد	
۷,٤		-	3,3	1	-	-	=		•	3	•	1	۲	الدراسة	عالان	//ال	
1.		•	7.	14,4	14,4	17,7	-:	17,4		T7,1	٠	4,1	14,7	ī_/thalf	مالان ما	JW.	المائية
١٥		-	هر	~	~	-	=			~	-	-	~		TAKE	علد	
17.0	Y', 9	4,4	14,4	14,4	1,4	1.,4	44	11	^	1.	-	-	٠.	اللراسة	مالات	717	
1	۲,۲	٧,٥٢	14,4	14,4	=	14,5	1	1,1	11.11	77,5	۲,٦	۲,۲	۸٬۵۱	الدائرة	حالات	χíΓ	الأولى
177	٨	۲.	۲٥	4.4	=	77	۲۸	17	>	7.	-	-			IFIK	عدد	
المموع	أخرى	غير محلد	عفردي	الأخورة	الوائدة	الأصدقاء	المحموع	15.54	غير محلة	عفردي	الأخوة	الوائدة	الأصدقاء		الصول	صلة المشاركين	المنافرة
		ιξ	Ail,					and the	l	داء		- A					الدع
	- Klind					was A				_	-				11	Minister of the last	

جدول ( ١٩ ) صلة المشاركين بالتسول حسب مواقع التسول

### ٤-٣-٤ عدد مرات القبض على المتسولين:

تمكن معرفة عدد مرات القبض في الاستدلال على شخصية المتسولين ، ومدى تمكن السلوك الانحرافي منهم . ومما توصلت إليه الدراسة في هذا الجانب أن غالبية المتسولين كانوا ممن تم القبض عليهم للمرة الأولى ، وقد حاء توزع هؤلاء المتسولين متباينا في الدوائر الانتخابية بمدينة مكة ، فقد لوحظ تفوق الدائرة الأولى على بقية الدوائر ، حيث ازدادت نسبة الأطفال من هذه الفئة حيى بلغت نساوت (٢٥٠٠٪) من إجمالي متسوليها ، بيد أن نسبتهم في الدائرة الثالثة كانت (٢٠٨٠٪) ، في حين تساوت نسبة النساء من هذه الفئة بالدائرتين الثالثة والخامسة تقريبا، فبلغت (٢٠٠٪) و (٣٣٠٪) على التوالي. ويلي هذه الفئة فئة المتسولين الذين تتراوح مرات القبض عليهم ما بين (٢-٤) مرات ، حيث بلغت نسبة النساء منها نحو (٣٠٠٪) ، وكان معظم هؤلاء من متسولي الدائرة الأولى ، حيث بلغت نسبتهم إلى إجمالي حالات هذه الدائرة نحو (٢٠٠٪) ، فيما وحد أن نسبة هؤلاء المتسولات أقبل النسب بالدائرة الثالثة حيث بلغت نحو (٢٠٠٪) ، حدول (٧٠) .

وعند تحليل العلاقة بين عدد مرات القبض على النساء حسب مواقع تسولهن ، يتضح لنا أن قيمة مربع كاي (٥,٤٧٠) قد أثبتت عدم وجود اختلافات جوهرية عند مستوى دلالة (٠,٠٩) . كما تدل قيمة معامل كريمر (٠,١٦٥) على ضعف العلاقة بين المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة غيير مقبول في هذه الدراسة (٠,٠٩) .

أما عن تحليل العلاقة بين عدد مرات القبض على الأطفال و مواقع تسولهم ، فقد كشفت قيمة مربع كاي (١٠,٨١٩) عن وجود فروق جوهرية عند مستوى دلالة (٠,٠٣) بين هـذين المـتغيرين . كما أثبتت قيمة معامل كريمر (١٦٨,٥٣) وجود علاقة ضعيفة بين عدد مرات القبض على الأطفال و مواقع تسولهم ، وذلك عند مستوى دلالة (٠,٠٣) ، حدول ( ٢٧) ، ( ٦٨) .

ومن هنا تخلص إلى عدم إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية بالنسبة للنساء ، المبنية على عدم وجود اختلاف بين عدد مرات القبض على المتسولين بحسب مواقع التسول ، بينما ترفض هذه الفرضية بمستوى دلالة متواضع وعلاقة ضعيفة أيضا بالنسبة للأطفال المتسولين .

4.4 4 . V -: الإجمالي الجالات علد · -4.4 5 -7 الان ۱۲۶۰ ÷ 0 <u>والا</u>ن الدائرة 44,0 74,0 -: --- . 31% HAIRE ¥ عالات الدراسة ١١٤/ الدائرة ٠ ۲ -: : XIV. LAIR 8 الات الال الدراسة , ... ... --عالان 17,4 77,7 الدائرة 4.84 Y4,4 --١١٤/ الخامسة جدول ( ۷۰ ) عدد مرات القبض حسب مواقع التسول المالة LLIKE 26 ----= عالان , e بلی , D الدائرة عالان . . . 44,0 14,0 ه. S. المالات 346 حالات الدراسة ,, , de 540. JI. الماكرة حالان 1,74 44,4 11,1 -: 7.17 7,0 7,7 7 الحالان <u>,</u> --ph 6 بالان مالان 4 g & ikthi (· ) ٧٠,٧ 747 4,44 14,4 11. 11. 1778ř 7 الات ۱۱۲۳ 70,1 24,4 11 4.7 40 76,5 71,7 الدائرة الله الإن ٧'٥١ Y0, 7 -: 7,1 الأولى المالان 144 7 ٥, **-**7 ~ عاد 17 مرات القبض الجعم (And) الدائرة Y - 7 4 1 المق KANP

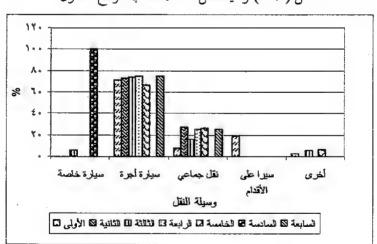
المصدر : بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١ هـ.

### ٤-٣-٥ وسيلة النقل:

تعد وسيلة المواصلات التي يستخدمها المتسولون في الغالب مؤشرا حيدا للمستوى الاقتصادي للمتسولين ، لذا فقد أخذ هذا المتغير في الاعتبار عند تناول خصائص ظاهرة التسول . وقد تبين أن غالبية المتسولين من عينة الدراسة كانوا من مستخدمي سيارات الأجرة . وأكثر ما تظهر هذه الفئة بين متسولي الدائرة الأولى بنسبة (٧١,١) للنساء و (٤٨,٨) للأطفال ، شكل (٥٢) ، (٥٣) . بينما تساوت نسب النساء المتسولات من مستخدمي سيارات الأجرة بالدائرتين الرابعة والسابعة .

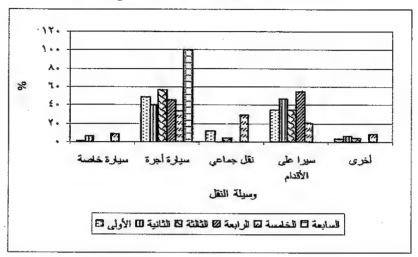
وكانت نسبة مستخدمي السيارات الخاصة مرتفعة بين متسولي الدائرة الخامسة ، حيث بلغت نسبة الأطفال . في هذه الفئة نحو (٨,٣٪) من إجمالي متسولي الدائرة من الأطفال . وبشكل عام يعزى انخفاض هذه النسبة إجمالا لكون غالبية المتسولين من غير السعوديين ، مما يجعل قلة السيارات الخاصة أمرا طبيعيا لهذه الفئات من المتسولين .

أما نسبة المتسولين الذين يأتون إلى مواقع التسول بالنقل الجماعي فلم تتحاوز (١٧٪) من إجمالي النساء في مقابل (١١,٣٪) للأطفال ، و أكثر ما تظهر هذه الفئة بين متسولي الدائرة الخامسة بنسبة (٢٦,٧٪) من إجمالي النساء المتسولات بالدائرة ، و (٢٩,٢٪) من إجمالي الأطفال المتسولين بذات الدائرة ، فيما ارتفعت نسبة الأطفال ممن يأتون إلى أماكن التسول سيرا على الأقدام ضمن الدائرتين الأولى والثالثة ، حيث بلغت نسبة الأطفال على التوالي نحو (٣٥,٤٪) و (٣٤,٨٪) ، حدول (٧١).



شكل ( ٥٢ ) وسيلة نقل النساء حسب مواقع التسول

شكل ( ٥٣ ) وسيلة نقل الأطفال حسب مواقع التسول



ومن تحلیل العلاقة بین وسیلة النقل حسب مواقع التسول ، تشیر قیمة مربع کاي (70,00) عند مستوی دلالة (0,000) إلی وجود فروق جوهریة بین وسیلة نقل النساء حسب مواقع تـسولهن . کما تؤید قیمة معامل کریم (0,000) وجود علاقة قویة بین المتغیرین ، عند مستوی دلالة (0,000). کذلك تثبت قیمة مربع کاي (0,000) وجود فروق جوهریة بین وسیلة نقل الأطفال حسب مواقع تسولهم ، وذلك عند مستوی دلالة (0,000) . کما تؤید قیمة معامل کریم (0,000) وجود علاقــة ضعیفة بین المتغیرین ، عند مستوی دلالة (0,000) ، حدول (0,000) ، حدول (0,000) ، (0,000) ،

يتضح مما سبق إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وجود احتلافات جوهرية بين وسيلة النقل حسب مواقع التسول ، ويصدق هذا الاستنتاج بصورة أكبر للنساء مقارنة بالأطفال . ويجب النظر في هذه الفرضية باعتبارها مما يدرج ضمن حصائص ظاهرة التسول وعلاقتها بمواقع التسول . . . .

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ٤ ١ هـ..

·:	۲,1	-F	11,1	A3	~	-	4	<	14	۲,	~			×	
$\vdash$	•		-	٨,٧	_	_	_	-			~	_	f,		الإجمالي
٧.٣	>	11	77	4.V	*	1:	-1	٧	۱۷	Y1	τ .		I-NKE	علد	
1,0		•	•	1,0	•	٨	•	•	~	-4	٠	الدراسة	عالان	١١٤/	
1	٠		-			<i>-</i> :	^		40	Yo	•	الدائرة	عالان	٪زل	السابعة
4		•	•	4	^	٠	٠		٦,	مه			HIRE	ŧ	
			-	-	,	-		-		^	-	الدراسة	حالان	٪لك	
			-	-	*	1		-		-	1	الدائرة	عالان	JIV.	السادسة
	٠	,				1	-				1		HAKE	عدد	
11,4	1	۲,0	7,7	T. 1	-	10	-	-		1.	-	الدراسة	عالان	١١٤/	
1	۸,۲	γ., γ	1.13	***	۸,۲	11.	٧,٢		4,43	A'LL		الدائرة	عالان	/ال	الخامسة
3.4	Y	٥	<	>	۲	10	1		*	1.			المالات	ŧ	
0,0		-1:	-	4.0	4	>	•	-	~	-	·	الدراسة	حالان	/ال	
144		01,0	-	60,0		1.1		-	7.0	Yo	-	الدائرة	عالان	/الى	الرابعة
11		4		0	4	>	٠		~	-	*		اخالان	*	
11,1	۰,۰	T, 4	.,0	3.1		1 5	-	-	-1	3.1		الدراسة	الإن عالان	<u>ال</u>	
1	۲,3	Y	£, 1°	0,10	-	1.,	9,1		١٥٨	٧٣,٧	٦,٥	المائرة	عالات	/ال	교네네
44	-	٨.	1	4	-	19	-		-4	1.6	-		i-File	علد	
٧,٤	, 0	۲,٤	-	-1	۰,۰	11			٦.	>	-	الدراسة	عالان	<u>ال</u> ا	
1	٧,٧	۲,۲	-	.3	٧,٧	111		-	74,7	٧, ٢		الدائرة	عالان	716	الطائية
10	-	٧		æ	-	=			-1	>			المحالات	ř	
17,77	-4	74,4	٧,٤	۲۰,0	1,0	۲,۷	-	<	٦	44		الدراسة	جالان	١١٤/	
1	7,1	To, 4	11,4	£ Å, Å	۸,۰	7:1	7,1	14, €	٧,٩	٧١,١	-	الدائرة	والإن	7117	الأولى
144	PA.	6.3	10	77	-	۲,۸	-	~	7	44	-		HIK.	عدد	الأولى
المموع	أخرى	سورا على الأقنام	نقل جماعي	سيارة أجرة	سيارة خاصة	المحموع	أخرى	سورا على الأقنام	نقل جماعي	سيارة أجرة	سيارة خاصة		وسيلة النقل		الدائرة
		159	ייןוייו					15-	الم						Ĝ.

حدول ( ٧١ ) وسيلة النقل حسب مواقع التسول

### ٤-٣-٤ تكلفة النقل:

تعتبر تكلفة النقل للوصول لأماكن التسول من الجوانب المهمة التي يمكن أن تكشف بـصورة أعمق وأدق عن المستوى الاقتصادي للمتسولين .

حيث أثبتت نتائج الدراسة تزايد نسبة المتسولين ممن تنخفض تكلفة نقلهم عن ( ٩٠) ريالا بالدائرة الأولى ، حيث بلغت نسبة الأطفال نحو (٦٣٪) في مقابل (٤٥,٢٪) للنسساء . وتعد هذه النتيجة أمرا طبيعيا كما سبق ذكره . فيما ارتفعت نسبة المتسولين ممن تراوحت تكلفة نقلهم بين (٩٠- ٢٢) ريالا بالدائرة الثالثة . فقد بلغت نسبة النساء من هذه الفئة نحو (٣٨,٩٪) ، بينما ارتفعت نسبة الأطفال حتى بلغت (٣٠٪) .

و شهدت الدائرتان الأولى والرابعة ذات النسبة (١,١٪) للنساء المتسولات ممن تزيد تكلفة نقلهن عن (٣٥٠) ريالا ، حدول (٧٢). ولعل انخفاض هذه النسبة إجمالا يعود لغلبة الطابع الجماعي على عملية التسول ، حيث ظهر أن غالبية المتسولين هم ممن يتشاركون في تكلفة النقل ، مما يسبرر انخفاضها .

وتشير قيمة مربع كاي (٣١,١٨٥) إلى وجود فروق جوهرية بين تكلفة نقل النساء حسب مواقع التسول ، وذلك عند مستوى دلالة (٢٠,٠٠٨) . كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٢٣٨، ٥) وجود علاقة قوية بين المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة (٢٠,٠٠٨) . كذلك تثبت قيمة مربع كاي (٢٤,٧٥٨) وجود فروق جوهرية بين تكلفة نقل الأطفال حسب مواقع التسول ، عند مستوى دلالة (٠,٠٥٠) . كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٢٥٥، ٥) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، عند مستوى دلالة (٠,٠٠٠) ، جدول (٢٥) ، (٦٨) .

ومن هنا نخلص إلى إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تستشف من الفرضيات العامة بعدم وجود فروق جوهرية بين تكلفة النقل حسب مواقع التسول ، وينطبق هذا الاستنتاج بصورة أكبر للنساء مقارنة بالأطفال .

حدول ( ۷۲ ) تكلفة النقل حسب مواقع التسول

1	۱ ۸٫۰	1 1,71	14.1 F	٧ ٥٠,٧٥	1	64 74	A 2*33	Y., Y	٧٧ ١٠٠٤		الحالات	re //	الإحمال	
١٢٧		5	۳۷	٧٢	=	-	11	٨٨	_	ų		£		
3,4	·	, ,	1,7		٨٫٨	٧,٧	1,4	٠	7,4	الدراسة	A. A.	7/16		
1	-	1,44	17,4	-	1	40	۲٧,٥	-	44,0	الدائرة	ن م	711.	السايمة	
٣		-	۲	•	>	~	٠,	•	٦		الجالات	عدد		
14,6	1	۸۴۰	4,4	٨,٧	17,0	٠	7.7	0,0	٨,٨	الشراسة	و چالان	JJ/		
1	*	0,4	Y4, £	48,4	111	-	14,4	27,5	1,70	المداعرة	الإن	/بال	المؤامسة	
٨١	٠	1	٥	11	10	٠	۲	0	٨		FIRS	علد		
~	٠	۸۶۴	1,4	1,1	A,A	1,1	1,1	۲, ۲	3.3	الذراسة	O Y V	XIP		Ş
7:.		٠,	4.	4.	1::	14,0	14,0	40	0,	الدائرة	S S		الرابعة	Ĺ
D		1	~	~	>	-	1	~	*		الحالات	مايو		
11,1	; >	٠, ١	٧,١	1,7	19,7		7,7	٧,٧	0,0	الدراسة	عالان	/بل		(
1	٧,٧	٧,٧	٠,	٧٦,٧	1		44,4	YA, 4	444	الدائرة	عالان	7/L	础배	
10	-	-	-	*	Ś		-	٧	۰		الحالات	عدد		
1,4	-	-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1,0	14,1	-	٧,٧	=	۲,۲	الدراسة	الإن الإن	/ال		
1:	-	-	14,7	۸۲,۲	=		14,1	ر پ	7,47	السائرة	ن چ	717	الثانية	
-	٠	-	-	0	=		~	-	-4		المالان	علد		
11,4		3,6	16,7	11	71.1	=	۲,۲	14,1	10,4	المدراسة	عالان	<u>بر</u>		
1		16,4	1,77	17	1:	1.7	۸,۲	67,4	۲,03	المدرة	الان الا	<u>برل</u>	الأول	-
٨١		17	ž	•	7	-		14	12		الحالات	عدد		Meral Mark States
المحموع	Stiro.	4044.	. 444	. ۹ داتل	المحموع	، ۲۵ فاکتر	۲٥٠-۲۲.	44:-4.	، ۾ فاتل		تكلفه النقل بالريال		المدامرة	1
		肾红	r.			•	1	5					Ĉ.	

#### ٤ - ٣ - ٧ السافة:

أكدت نتائج الدراسة وجود رحلتين للتسول ، أحداهما مباشرة تصل أماكن السكن بأمـــاكن التسول ، وأخرى غير مباشرة ينتقل المتسولون خلالها من موقع التسول الأول إلى موقع التسول الثاني.

وتجدر الإشارة إلى أن غالبية المتسولين الذين يقطعون مسافة تتراوح بين (١-٤ كـم) في رحلتهم المباشرة التي تصل أماكن السكن بالتسول ، كانوا من متسولي الدائرتين الأولى والثالثة . وبدت نسبة الأطفال مرتفعة في كلا الدائرتين حتى بلغت (٩٧,٩٪) بالدائرة الأولى و (٧٥٪) بالدائرة الثالثة .

كما سجلت الدائرتان الثانية والثالثة ذات النسبة (٦,٥٪) من إجمالي النساء المتسولات ، ممسن يقطعن مسافة تتراوح بين (٥-٨كم). وشهدت هاتان الدائرتان تساوٍ في نسبة الأطفال المتسولين ضمنهما ممن يقطعون ذات المسافة ، حيث بلغت نسبتهم نحو (٣,٣٪) من إجمالي حالات الأطفال ، حدول (٧٣٪).

وارتفعت نسبة المتسولين ممن يقطعون مسافة تتراوح بين (٩-١٢كم) ضمن الدائرة السابعة . وتعد هذه النتيجة شيئا طبيعيا يبرره أن غالبية أحياء هذه الدائرة من الأحياء الجديدة التي يغلب عليها الاستخدام السكني . وتقل فيها الكثافات السكانية وتتباعد عن المنطقة المركزية ، وتطول بها المسافة لأنها من النوع الذي تبدأ الرحلة بها إذا صح التعبير من حي وتنتهي في حي آخر .

وسجلت نسب المتسولين ممن كانت لهم رحلة غير مباشرة ، يقطعون خلالها مسافة تتراوح بين (1-7)م ) ارتفاعا ملحوظا بالدائرة الأولى بلغ نحو (1,97,1) من إجمالي الأطفال المتسولين بالدائرة . كما سجلت مجموعة الدوائر الثانية والرابعة والخامسة ، ذات النسبة للنساء المتسولات ممن يقطعن ذات المسافة ، حيث بلغت نسبتهن نحو (1,0,1) من إجمالي حالات الدراسة ، بينما سجلت الدائرة الثالثة ارتفاعا ملحوظا في نسبة الأطفال والنساء المتسولين ، ممن يقطعون مسافة تتراوح بين (1-7)م ) حيث قدرت نسبة الأطفال بنحو (1,0,1) ، فيما بلغت نسبة النساء نحو (1,0,1) من إجمالي النسساء المتسولات بالدائرة ، حدول (1,0) .

جدول ( ٧٣ ) المسافة بين مكان السكن ومكان النسول بالكيلومتر حسب مواقع النسول

1 10Y Y 1 Y	1 A's LA	+	10,1 77 1,01	٠ ۲۸۱ ۱۲۹	11. 97	Y, Y	Y . A . Y	1,17	0,0			Х	الإحمالي
Y 1 T	_	+	۲٫۲	┪	11	4					-	$\neg$	2
1 7	_	+	$\dashv$	$\overline{\cdot}$	-		٨	, T	40		1	عدد	-
7	rr,r 1	*	_		۸٫۷	1.1	۴,۳	۲,۲	-	الدراسة	حالات	/زال	
		_	77,4	-	1:.	14,0	9,	٧٧,٥		الدائرة	عالان	٪لل	السايعة
	77.11.2		4	٠	>	-	~	۳	•		الجالات	JIL.	
	•		•	-	1,1	1,1	-		-	المدراسة	حالات	711/	
	-		~	-	111	11.		,	·	الدائرة	حالات	١٢/	السادسة
_	-		-		1	-		٠	·		الحالات	عدد	
۸٫۸	-		0,4	1,1	101	٠	۲,۲	٧,٦	3,0	اللدراسة	حالات	٪الی	
1			1.	• 3	111	٠	12,5"		TO, Y	الدائرة	عالات	<u>اللي</u>	الخامسة
10			٨	ر	1.5		4	<	0		المثالات	36	
۲,٦	-	-		1,1	۸,γ	•	•	3,0	7,7	الدراسة	حالان	ىل بىل	
1				1	1			17,0	44,0	الدائرة	عالان	7.16	الرابخ
70.				*	٨	-	-	۰	-1		الحالات	علد	
18,8		-	4,4	9,9	19,0			1,0	7	الدراسة	مالان جا	بال	
1	-	-	70	٧٥	-:		-	77,7	77,4	المارة	الإن الإن	7.11	संस
۲.			۰	10	ź				17		الجالات	ake	
۲, ډ			F,1"	4,4	=		4,7	٠,٠	4,4	الدراسة	يا جالان	٪لل	
- <u>-</u> -	-		۳۸,۰	11,0	Ē	-	۱۸,۲	0 4 7 0	744	المائرة	عالان	/بل	النانية
ŕ	-	.   .	0	>	=		~	_1	٦		الحالات	عدد	
٦٣,٨			1,1	17,0	Y 2, A	-	-	7,7	Y1,0	الدراءة	الان ما	٪لل	
1:	-		۲,۶	17,1	Ī	ŀ	-	- A	1.1.	الدائرة			الأولى
14			~	.0	77			7	14		الحالات	عدد	
المحموع	25614	17-4	>- 0	1-3	المموع	751914	17-4	<b>}-0</b>	1-3		المسافة بالكيلومتر		الدائرة
		15q:	ហ				15:m	13					G.

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ هـ. .

جدول ( ٤٤ ) المسافة بين مكان التسول الأول ومكان التسول الثاني بالكيلومتر حسب مواقع النسول

1.1	4,0	٧٠,٥	۷ م	-:	٧,٧	27,7	11,13			%	الإجمالي
3.3	4	م	4.4	17	-	-4	-4		الخالان	عدد	* ½
1.53	۲,۲	_	۲,۲	-				الدراسة	- Nr	٪ئل	
7:	9	-	0.	-				الدائرة	عالان	XIP.	السابعة
~	-	-	-		-	-	•		المالات	عدد	
1, 1	7,4	1,0	-	1771	٧,٧	٧,٧	٧,٧	الدراسة	حالات	7,17	
1	rr,r	444		1	44,4	44,4	77,7	الدائرة	حالان	۲۱۲	الخامسة
-	-	~	-	4	-	-			الحالات	عدد	
	-		٠	٧,٧		-	٧,٧	الدراسة	عالات	7.10	
			•	1.,	•	-	1	الدائرة	حالات	./ز <u>ل</u>	الرابعة
		-		1	4	-	-		الحالات	علد	
10,9		1.1	۸۰۱	۲۰٫۸		¥.,4		اللرأسة	حالات	711/2	
	-	۱,۷۵	1,43	1		1	-	الدائرة	G Y S	7.16	العائمة
~		٤	7	2	,	1			المالات	27.6	
۸,۲		4,4	٤,٥	10,2	-	٧,٧	٧,٧	اللداسة	حالات	7,۲	
-:-		44,4	14,1	1		٥,	0,	للدائرة	حالات	/زل	الثانية
-1		1	٧	~	-	1			1. AJV	علد	
10,1		6,3	31,8	44.1	-	-	14.1	الدراسة	حالات	717	
70,4 1 Y4	-	1,4	47,1	1			100	الدائرة	حالات	7,115	الأول
۲۹	·	4	44	-1	·		-1		الحالات	عدد	
المحسوع	۷ فاکتر	}~!	١-٦	المحسوع	٧ فأكثر	3-1	r-)		المسافة بالكيلومتر		المدائرة
	I ሊሞ	υľ		- Constitution of the Cons	(ti-	75					المنوع

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ٤ ١هـ. .

بعد استعراض التوزع الجغرافي للمتسولين على مواقع التسول من خلال الخصائص العامة لهذه الظاهرة ، يتضح أن هناك تركزا مكانيا واضحا للمتسولين ضمن الدائرتين الأولى والثالثة . فيما تسجل الدائرتان السادسة والسابعة أدنى نسبة للمتسولين بشكل عام ، مما يوضح ضعف التأثير الذي تلعبه هاتان الدائرتان في جذب المتسولين بمدينة مكة المكرمة . وقد يعود ذلك لبعدهما النسبي عن مركز المدينة .

كما يتضح أن هناك تركزا واضحا للمتسولين ممن يخططون لتسولهم ضمن الدائرتين الأولى والخامسة . كما تشهد الدائرة الأولى تركزا واضحا في نسبة المتسولين الذين يتراوح عدد المشاركين لهم ما بين (٢-٤) أفراد ، ممن يستخدمون السير على الأقدام ويشاركهم أصدقائهم بالتسول . كما أن هذه الدائرة تشهد تزايدا في نسبة المتسولين ممن تم القبض عليهم للمرة الأولى .

في حين ارتفعت نسبة المتسولين ممن تراوحت تكلفة نقلهم بين (٩٠-٢٢٠) ريالا بالدائرة الثالثة ، التي ارتفعت ضمنها نسبة من يقطعون مسافة تتراوح بين (١-٤كم) .

وبتتبع نتائج تحليل العلاقة بين هذه الخصائص ومواقع التسول . اتضح تباين درجات العلاقة بين غالبية هذه المتغيرات ومواقع التسول .

# ٤-٤ الخصائص الزمنية لظاهرة التسول حسب مواقع التسول:

تعبّر ظاهرة التسول عن أحد أشكال الحركة الاجتماعية داخل المدينة ، وذلك بسبب تسنقلات المتسولين بين الأحياء التي يسكنون فيها والأماكن التي يتسولون بها ، وغالبا ما تتزايد هذه التحركات ضمن فترات زمنية معينة ، يختلف توزع المتسولين خلالها من مكان إلى آخر .

من هنا تنبع أهمية دراسة الخصائص الزمنية لهذه الظاهرة ، وذلك للتعرف على أبعاد هذه الظاهرة من حيث توزع المتسولين على مواقع التسول تبعاً لها ، مع محاولة إيجاد العلاقة بين مواقع التسول حسب الخصائص الزمنية لهذه الظاهرة .

### ٤-٤-١ أوقات التسول:

تتباين الأسباب الدافعة بالمتسولين لممارسة التسول باختلاف الأوقات المختارة له ، حيث أثبتت نتائج الدراسة أن غالبية المتسولين ممن يتسولون ضمن الفترة الممتدة من الصباح وحتى الظهيرة ، تتزايد نسبتهم في الدائرة الأولى . حيث ارتفعت نسبة الأطفال من هذه الفئة فبلغت (٢٩,١٪) ، بينما بلغت نسبة النساء نحو (٢٦,٣٪) . في حين تزايدت نسبة المتسولين خلال الفترة المسائية ضمن الدائرتين الأولى والثالثة . حدير بالذكر بأن نسبة النساء والأطفال قد تساوت ضمن الدائرة الأولى فبلغت المائرة الأولى فبلغت نسبتهم نحو (٢١,٣٪) على التوالي . كما تساوت نسبة النساء و الأطفال المتسولين بالدائرة الخامسة حتى بلغت نسبتهم نحو (٣٣,٣٪) .

أما الدائرتان الثانية والثالثة فقد شهدتا تساوٍ في نسبة الأطفال المتسولين ضمنهما ضمن الفترة الصباحية ، حيث بلغت نسبتهم نحو (٣٠٪) من إجمالي حالات الأطفال ، حدول (٧٥).

ومن تحليل العلاقة بين الأوقات المختارة للتسول حسب مواقعه ، تكشف قيمة مربسع كاي (٤١,٧٠٩) عن وجود فروق جوهرية بين الأوقات المختارة للتسول من قبل النساء حسب مواقع تسولهن ، وذلك عند مستوى دلالة (٠,٠٠٠) . كما تثبت قيمة معامل كريمر (٢٨٩) عند مستوى دلالة (٢٧,٧١١) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين . كذلك أثبتت قيمة مربع كاي (٢٧,٧١١) وجود فروق جوهرية عند مستوى دلالة (٥٠,٠٠) ، بين الأوقات المختارة للتسول من قبل الأطفال حسب مواقع تسولهم . كما أثبتت قيمة معامل كريمر (٥,١٦٥) ضعف العلاقة بين المستوى دلالة (٥٠,٠٠) ، جدول (٢٧) ، (٧٧) .

ومن هنا نرفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود فروق حوهرية بين الأوقات المختارة للتسول حسب مواقع التسول ، وذلك بدرجة أكبر للنساء مقارنة بالأطفال . ويجب النظر في هذه الفرضية لاعتبارها مما يندرج ضمن خصائص التسول وعلاقتها بمواقع التسول .

جدول ( ٧٥ ) أوقات التسول حسب مواقع التسول

1.,	3.3	75	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	1,11	1,17	14.4	41.4	1	31	4	17	1.1	17	17			7,	
	-		11	١ 0٠	30 1	1,1 4	33 A		1.	۲	1.3	17	11			٤	عدد	الإحمالي
	-9	~	-	*	-	_				~	_	1	_	1	٠	، الجالات		
1,0	_	•	٥,٠	_	٠,٥	٥,٠	_	^	-	•	_	۲	-	*	اللراسة	حالان	7/1	
1	•	-	ትሂ,ፕ	•	44,4	₽₩4 ₽	-	11.	14,0	-	•	የሃል		0	السائرة	عالان	١١١/	السابعة
٣	٠	•	١	1	١	1	-	٨	-	4	•	٣		•		الجالان	عدد	
	٠	•		•	•		٠	1	•		•	-			النراسة	الآن	,/IL	
	,	٠	•	•			_	1	٠	,		1	•	-	الدائرة	عالان	٪ړل	السادسة
·		•	•		4		-	-	•		-	-	-			- NE	ak.	
11,4	۰,۰		-	7.7	~	١,٥	A,0	10	-1	1	ts.	-4	۲	-	الدراسة	ع الأن	/زال	
1	۲,۲	1,1	۸٫۳	74,4	17,7	17,0	٨٠,٨	1	۲,	٧,٧	77,7	٧.	17,7	٧,٧	الدائرة	حالات	١١١/	14
4.8	-	۲.	-1	>	m	-5	٥	10		-	٥	-1	~4	1		الحالات	34	
0,0	-	-		~	~	-	-	>	-	-	-	٦-		-1	الدراسة	O YE		
:		•	<u></u>	01,0	1,1	·	•	1::	·	١٢,٥	17,0	44.0		۲٧,0	الدائرة	عالان	χIF	الرابط
=	-	-	-	-4	_			>		-	-	-1	-	4		PART	ake	
11,0	-	,,0	1,0	<b>-</b> ‡	٧,٥	-	-1	=			<	-	~	4	الدراسة	عالان	./الى //الى	
1::		£,7°	=	1,17	41.4	٨,٧	1,1,1	1:	٨٠٥١		4,14	11,1	1.,0	10,1	الدائرة	الإن الإن	7,117	العافة
77		-	-1		۰	-1		ž	-4		~	r~	~			(FIRE)	34	
٧,٥	-	-	-	·,	1,0	-	<b>-</b> €	=			-	<	-7	_	الشراسة	O. YE	١١٢.	
-:			۲,۷	7.	~	17,7	ŗ	<b>:</b> :	-	-	-	14,7	7,44	,a,	الدائرة	alko.	7.10	الثانية
10			-	-5	-1	~4		=				~	-4	-		(PIK)	ž	
17.7	7.	۲,0	Y,0	17,7	14,1	<b>≯</b> , ø	17,7	۲,	<	-	>	-	-	-	الدراسة	عالان	71/2	
1::	12	7,4	7.	71,1	1487	16,1	41,4	=	14, 8	-	11,1	77,7	44,4	1,0	الدائرة	J.K.	7,17	الأولى
١٢٧	>		D	۲۷	1,4	ž	4.4	۲۷	<		>	-	٥			الجالان	عدد	
المحموع	غير عملد	الظهرة إلى الساء	المباح إلى للساء	الساء	الصباح والظهيرة	الظهمرة	الفترة الصباحية	المحموع	الظهرة إلى المساء	الصباح إلى المساء	الساء	الصباح إلى الظهمة	الظهورة	الفترة الصباحية		أوقات التسول		الدائرة
	1	1	15	रहा['	1	<u></u>	1		1		ip 1				7			Œ.
_						400						1200			1		-0	

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١٤ هـ..

حدول ( ٧٦ ) العلاقة بين الخصائص الزمنية لظاهرة تسول النساء و مواقع التسول

لإحصائية	المقاييس ا			·	(%)	ة التسول (	دائر			فصائص الزمنية	-1
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل کریمو (د.المعنویة)	العدد الإجمالي	السابعة	السادسة	الخامسة	الرابعة	الشائشة	الثانية	الأولى	الفتات	
		١٦	40	4	٦,٣	14,4	۱۸,۸	٦,٣	70	القترة الصباحية	
·		١٦	٠		17,0	٠	17,0	۱۸,۸	٥٦,٣	الظهيرة	
٤١,٧٠٩	٠,٢٨٩	۳١	۹,٧	٣,٢	۹,٧	۹,٧	17,9	77,3	47,4	الصباح والظهيرة	التسا
(٠,٠٠٧)	(•,••٧)	<b>Y</b> 1	•	•	۲۳,۸	٤,٨٠	٣٣,٣	*	٣٨,١	المساء	Ç.
		۲			D.	۰۰	•	٠		الصباح والمساء	-
		١٤	Y,1		۲۱,٤	•	۲۱,٤	٠	٥.	الظهيرة والمساء	
		1 2	12,7	•	12,7	٧,١	1 8,7	18,7	<b>70, V</b>	قلة حركة الدوريات	
T.,407	-,777	49	•	•	17,7	` 4,4	14,4	٦,٩	20,7	خروج الناس للصلاة	أسماب اختمار الأوقات
(+,++1)	(•,••1)	1+	•	٠		١.	٤.	١.	٤٠	عودة الأبناء	V.
		۱۳	٠	+	٣٨,٥	10,5	Υ,Υ	10,2	۲۳,۱	لا توحد أسياب محددة	ULM.
		4.5	17,7	۲,۹	۸,۸	0,9	۲۳,0	۱۱,۸	۲٩,٤	أخرى	
		11	۹,۱		4	9,1		14,7	77,7	السبت	
		1	4			4	•	٠	1	الأحد	
		۲	a a	•	٥٠	4	٠	٥٠	•	الاثنين	¥
40,404	٠,٢٦٧	١	•		•	•	•	•	1	الثلاثاء	20.0
(٠,٠٠٣)	(٠,٠٠٣)	٧	à	•		*	۲۸,٦	12,7	٥٧,١	الأربعاء	أكثه الأباء ديجلا
		١٤	12,7	•	٧,١	12,7	۲۸,٦	12,7	۲۱,٤	الخميس	7
		7.7	٧,١	•	17,9	1.,7	۲۱,٤	٣,٦	٣٩,٣	الجمعة	
		٨	17,0	•	17,0	17,0	70	•	٣٧,٥	غير محدد	

جدول ( ٧٧ ) العلاقة بين الخصائص الزمنية لظاهرة تسول الأطفال ومواقع التسول

إحصائية	القاييس ا				رل (٪) ل	دائرة التسو			مائص الزمنية	الخص
مربع كاي (د.المعنوية)		العدد الإجمالي	السابعة	الخامسة	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	الفثات	
		££	,	11,5		۱۳,٦	17,7	٦١,٤	الفترة الصباحية	
		77	٣,٨	11,0		٧,٧	٧,٧	79,7	الظهيرة .	
27,711	٠,١٦٥	0 £	1,9	٧,٤	٧,٤	۹,۳	0,7	71,0	الصباح والظهيرة	ئ
(.,)	(٠,٠٥)	٥٠	•	17	١٢	17	٦	٤٥	المساء	أوقات التسول
		١٣	٧,٧	10, £	٧,٧	۲۳,۱	٧,٧	٣٨,٥	الصباح والمساء	أوقا
		٧		11,7	•	12,7		٧١,٤	الظهيرة والمساء	
		٩	•	11,1	•			۸۸,۹	غير محدد	
		٤٣	۲,۳	٤,٧	11,7	11,7	٧	٦٢,٨	قلة حركة الدوريات	
		ţo	۲,۲	۲,۲	۲,۲		17,7	۸۰	خروج الناس للصلاة	ين
٦١,١٨٠	٠,٢٤٦	۵٦	٠	Y0	٠	12,7	٣,٦	٥٧,١	إحبار الوالدة	IN.
(•,••1)	(٠,٠٠١)	٨	۱۲٫۵		•	۱۲,۵	70	٥.	عدم و جود مدرسة	أسياب اختيار الأوقات
		74	,	17"	٤,٣	١٣	٠	٦٩,٦	لا توجد أسباب محلدة	-
		٨٢	•	12,7	1 ٤,٣	۲۱,٤	٧,١	٤٢,٩	أخرى	
		٧	*	16,7	4	,	15,7	٧١,٤	السبت	
	Ī	٦		•	۱٦,٢		•	۸٣,٣	الأحد	
	Ī	٥	•	٤٠	۲۰		•	٤٠	الاثنين	س
27,7.7	۰٫۲۱۱	۲	•	•	b.	۵٠	•	٥,	الثلاثاء	Y Circl
(1,1)	(٠,٠١)	٩	•	11,1	11,1	•	•	٧٧,٨	الأربعاء	أكثر الأيام
		٣.	•	۲.	١-	۲.	٦,٧	٤٣,٣	الخميس	5
		1.5	١	17,0	۲,۹	7-,7	11,0	٦١,٥	الجمعة	
		77	٧,٧	٣,٨	•	٧,٧		۸۰,۸	غير محدد	

### ٤-٤-٢ سبب اختيار الأوقات:

يعد الوقوف على أسباب اختيار أوقات التسول ، أحد المداخل التي من شألها الكسف عسن ماهية الثغرات التي استغلها المتسولون في هذه الدراسة .فقد أثبتت نتائج الدراسة أن غالبيسة النسساء المتسولات ممن كان دافعهم لاختيار الوقت خروج الناس للصلاة ، كانوا من متسولي السدائرتين الأولى والحامسة ، حيث قدرت نسبتهم بنحو (٢٠,١٪) و (٣٣,٣٪) على التوالي . و سجلت نسبة الأطفال ممن كان دافعهم لاختيار الوقت يعود إلى قلة حركة الدوريات ، ذات النسبة بالدائرتين الثالثة والرابعة ، حيث بلغت نسبتهم نحو (٢٠٨٪) من إجمالي حالات الدراسة ، جدول (٧٨) .

وجاءت الدائرتان الأولى والخامسة مسجلة لأعلى نسبة من الأطفال المتسولين ممن كان دافعهم لاختيار الوقت يعود لإجبار والدتم ، وذلك بنسبة بلغــت (٢٥,٢٪) بالــدائرة الأولى و (٥٨,٣٪) بالـدائرة الخامسة . فيما أظهرت الدائرتان الأولى والثالثة ، ذات النسبة (٤٪) من إجمالي حالات النساء ، ممن كان دافعهن لاختيار أوقات التسول يعود إلى عودة الأبناء من المدارس .

وبتتبع تحليل العلاقة ما بين أسباب اختيار أوقات التسول حسب مواقعه ، أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (٦١,١٨٠) وجود اختلافات جوهرية ، ذات دلالة (٢٠,٠٠١) بين أسباب اختيار الأطفال لأوقات التسول حسب مواقع التسول ، كما أيدت قيمة معامل كريمسر (٢٤٦،٠٠) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين عند مستوى دلالة (٢٠,٠٠١) . ويتشابه مع هذا واقع الحال بالنسبة للنساء ، حدول (٢٦) ، (٧٧) .

وتؤكد النتائج إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وحود اختلافات حوهرية بين أسباب اختيار أوقات التسول حسب مواقع التسول ، باعتبار هذا مما يندرج ضمن خصائص التسول وعلاقتها بمواقع التسول.

جدول ( ٨٨ ) أسباب اختيار أوقات التسول حسب مواقع التسول

A	-	man-	~		_	~	7	7	7	_	_		1	_	7	~		w 10 10	-
11   17   18   19   11   11   11   11   11   11	1	۱۳,۸		11,1	7,4	1,77	1,77	11,1	7::	7.2		ir	-	7	11			%	ياني
11   171   173   174   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175   175	٧.٢	**		7	>	٥	03	13	1.	**		17	7.	۲.	1.6		IFIRE	ملا	الإحمالي
11   1'11   1'12   1'12   1'12   1'12   1'12   1'12   1'12   1'12   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'13   1'	1,0			-	.,0	-	٠,٥	*,0	>			•		-	~	الدراسة	حالات	٪ل	
11   1,11   1,12   1,10   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,11   1,	Ē	-			77,7		7,77	1,11	=	γo			-	-	40	الدائرة	عالان	۲۱۱	الم
11   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1	7	-		-	-	-	-	-	>	-4		•			٦		HIRG	علد	
11   1, 11   1, 12   11   1, 12   1, 12   1, 13   1, 14   1, 15   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1, 14   1,	·			•		-	-	•	-	-		-	-	-	-	الدراسة	حالان	١,٢٢	
11   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,71   1,	Ŀ	-		-		-	-		1::	1				-		الدائرة	عالان	٪زال	السادسة
11   1,11   1,12   1,11   1,1   1,12   1,13   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1	ŀ				-	-	-	-	-	-							المالات	عدد	
41         7.5         1.6         3.4         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5         4.5	17,5	~		1,0	-	4,4	٠,۵	-	5	-1		62	-	ь	~	الدراسة	حالات	7.17	
41         75         16         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1	1::	17,7		17,0		4,40	1,1	٨,٣	7:	٠.		77,7		77,7	17,7	الدائرة	-الات	7.10	الخاسة
11	3.1	44.		~1		14	-	~	10	-1		۰		٥	А		HORE	عدد	
11   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1	0,0	~		*,0		-	+ , 0	Υ, α	>	٦		-4	-	~4	-	الدراسة	جالا <u>ن</u>	٪لال	
11	7:	41,6		.e.	-	-	4.1	6,03	-:	40		۲,	1420	۲.	14,0	الدائرة	حالات	7.18	الرابعة
11	=	*		_			-	0	>	~		~	-	~	-		HING	عدد	
41         7/1         7/1         7/1         7/1         41         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1 <td< td=""><td>11,2</td><td>٦</td><td></td><td>**</td><td>٠,٥</td><td>Y', 9</td><td></td><td>۲,0</td><td><u>-</u></td><td>&gt;</td><td></td><td>-</td><td>64</td><td>•</td><td>۲</td><td>الدراسة</td><td>418</td><td>١٢/</td><td></td></td<>	11,2	٦		**	٠,٥	Y', 9		۲,0	<u>-</u>	>		-	64	•	۲	الدراسة	418	١٢/	
11   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1	1	11,1		7	4,4	7°4, A	-	41.4	7::	24.7		٥,٢	11.1	11,1	14,0	الدائرة	جالان	٪زل	ઢામાં
1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1	44	-		4		>		٥	1	>		_	74-	-	۲		PPRO	ž	
11   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1		-		-	-	-	-1	1,0	=	*			-	~	۲	الدراسة	عالان	χIP	
11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11   1, 11	1:.	14,4		-	١٣,٢	١٣,٢	2.	γ.	11.	77,6		14,4	9,1	١٨,٢	14,1	الدائرة	حالات	717	制件
11 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1 1/1	10	~		٠	~	-4	عد	7	1	-		-1	-	4	۲		الحالات	عدد	
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	17,7	0,4		٧,٩	۲	ነ=,ለ	14,4	14,4	۲۸	1.		-5	3	11	0	الدراسة	مالان	717	
		9,2		14,7	17,1	70,7	۲۸,۲	71,5	1	71,8		٧,٩	1.,0	27,1	14,4	الدائرة	PKG	717.	الأولى
أسباب احتيار الوقت عنوج المناس للصلاة عودة الإياء عودة الإياء عددة المباب الحدودات المناس ال	۱۲۷	١٢		11	P	77	1.1	44	4.4	1.		71	*	1.1	o ·		الحالات	عدد	
	الجموع	أخرى	عددة	لا توجد أسياب	عدم وجود مدرسة	إحيار الوائدة	خروج الناس للصلاة	قلة حركة الدوريات	المحسوع	أخرى	عمدة	لا توجد أسباب	عودة الأبناء	خروج الثاس للصلاة	قلة حركة الدوريات		أسباب اعتهار الوقمت		الدائرة
। दुन्सर्थि, धिम्मी व	- A REAL		401 115 40	159	ul							واستاه	•••••						الم

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥٤١هـ.

# ٤-٤-٣ أكثر الأيام دخلا :

يمثل تتبع تباين الدخل من عملية التسول من يوم إلى آخر أحد الأبعاد للخصائص الزمنية لهذه الظاهرة الجغرافية . حيث أثبتت الدراسة أن غالبية المتسولين ممن يتزايد دخلهم خلال يوم الجمعة ، كانوا ممن يتسولون بالدائرة الأولى ، حيث بلغت نسبة النساء نحو (٣٦,٧٪) في مقابل (٢,٤٥٪) للأطفال ، بينما شهدت الدائرتان الثالثة والخامسة ذات النسبة (٣,٢٪) من إجمالي الأطفال المتسولين، ممن يتزايد دخلهم في يوم الخميس .

وتساوت نسبة النساء ممن لم يحددن أيام معينة لزيادة الدخل ضمن الدائرتين الرابعة والخامسة ، حيث بلغت نسبتهن نحو (١,٤٪) من إجمالي حالات النساء ، حدول ( ٧٩ ) .

وتبین قیمة مربع کاي (۲۰,۷۵۳) وجود فروق جوهریة بین أکثر الأیام دخلا للنساء حسب مواقع تسولهن ، وذلك عند مستوى دلالة (۲،۰۰۳) . بینما تدل قیمة معامل کریمر (۲۲۷،۰) على وجود علاقة متوسطة بین المتغیرین ، بدلالة (۲،۰۰۳) . کذلك تثبت قیمة مربع کاي (۲۲,۲۰۷) وجود فروق جوهریة بین أکثر الأیام دخلا للأطفال حسب مواقع تسولهم ، وذلك عند مستوى وجود فروق معامل کریمر (۲۱۱) عند مستوى دلالة (۲۰,۰۱) على وجود علاقة متوسطة بین المتغیرین ، حدول (۲۲) ، (۷۷) .

وتؤيد النتائج رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود اختلافات جوهرية بين أكتر الأيام دخلا حسب مواقع التسول ، وذلك بصورة أكبر للنساء مقارنة بالأطفال . لاعتبار أن هذه الفرضية مما يندرج ضمن خصائص ظاهرة التسول وعلاقتها بمواقع التسول .

جدول ( ٧٩ ) أكثر الأيام دخلا حسب مواقع التسول

,										_ ,					_						_
1.,	14.4	00	10,1	£, h	1.1	۲,٦	۲,۲	۲,۷	1:	11,1	۲۸,۹	19,2	۹,۷	1,1	٨, ٨	3,1	10,1			7,	الي
1 / 1	17	1.4	7.	-	~	۰	-	~	٧٢	>	٨٨	ī.	<	-		-	11		الحالات	34.6	الإجمالي
1,1	15.1	٠,٥							٨,	1,4	۸۴	٨,٠					1,2	الدراسة	حالان	7//	
1	77,7	44,4			•				1::	17,4	44,4	74,4				-	17,7	الدائرة	عالان	٪ال	السابعة
-6	7	-							-	-	~	4	-			-	-		المالات	علد	
14,4	.,0	-1 -2	۲,۲	1,0		1.7		.,	11,1	3.1	7	1,6	-	-	1,2	-	-	الدراسة	حالات	71L	
14.	1,3	7,30	40	1,3		٨,٢		٤, ٧	-:-	14,0	0.44	14,0	-		٩٧٫٩		•	الدائرة	- JKO	٪ل	الخامسة
71	-	17	-	-		-	-	-	>-	-	ь	-			-	-			المالان	316	
٧,3		17.	1,7	4,0		۹,۵	4,0	٠	A,A	1, 8	۲,3	۲,7				-	3,4	الدراسة	مالان	٪ال	
1		44.4	77,7	11,1	-	11,1	13,1		1	18,7	1,73	۲۸,٦					16,7	الدائرة	o ye	JI.	الرابمة
ھ	-	-7	-4	-		-	-		~		-4	~					-		HARO	4	
1.,7	1.1	۷' و	۲,۲	-	٠,٠	-	-		14,0	۸, ۲	۸,۲	۵,٦	٧,٧		-	-		الدراسة	عالان	<u>بل</u> ا	
1	-	0	7		٠	-	-		1	12,7	17,9	۲, ۸	14,1					الدائرة	حالان	٪الى	સ્ત્રીમાં
٨.	~	=			-				3.1	-4	1	_	4	-	-				اخالان	علد	
Y, 4		1,1	15.					*,0	4,4		1, 8	۲,۸	1,4		3,1	-	۸,۸	الدراسة	حالات	٪بل	
<u>:</u>		>,	14,4	-	-		-	٧,٢	1		16,7	۲,۱	14,5		16,7	-	1, VA	الدادرة	حالان	٪زل	الثانية
10		14					-	1	٧	•	1	-4	-	-	-		۲.		1-PIK-	3/6	
17,1	11,1	44.9	, , , , ,	۲,٧	,,	12.5	1.3	۲,٦	٨,١3	٤,٢	10,4	٤,٢	1,0	1,1		1,4	4,4	الدراسة	جالات	717	
1	۱۷,۸	7,20	=	0,9	٠,٠	1,1	۲,3	1,3	)	1.	T1, Y	1.	14,4	۲,۲		۲,۳	77,7	الكنائرة	عالان	7.11	الأولى
1114	1.1	1.6	14	4	1	٦,	0	0	۳,	٢	11	۲	1	1	-	1	٧		المالات	31.6	
المحسوع	غير عيده	inad.	الخميس	الأربعاء	العلاثاء	الاشين	الأحد	السبت	المحسوع	غير عدد	الجيمة	الخميس	الأراماء	التلاثاء	الاثنين	الأحمد	السبث		أكثر الأبام دخلا		الدائرة
	१४नगर												داستا								المنوع
								-	-		_						THE RESERVE	O DESCRIPTION OF THE PARTY OF T	_		

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ هـ. .

ومن كل ما سبق يظهر أن هناك تباينا واضحا في التوزع الجغرافي للمتسولين على مواقع التسول وفق الخصائص الزمنية ، حيث سجلت الدائرة الأولى ارتفاعا ملحوظا ضمنها في نسبة المتسولين على اختلاف الخصائص الزمنية . كما أظهر التحليل أيضا أن غالبية المتغيرات تتراوح درجة علاقتسها يموقع التسول ما بين المتوسط والضعيف .

وبعد هذا الاستعراض المتضمن معرفة توزع المتسولين حسب الدوائر الانتخابية وذلك مسن خلال الخصائص العامة والزمنية لظاهرة التسول ، مع تحديد ملامح التوزع الجغرافي للمتسولين حسب المواقع المختارة للتسول . سيتناول الفصل التالي من الدراسة مناقشة التوزع الجغرافي للمتسولين حسب الخصائص الاقتصادية والاجتماعية والديموغرافية وعلاقتها بمواقع السكن والتسول .

# القصل الخامس

التوزع الجغرافي للمتسولين حسب الخصائص الاجتماعية والديموغرافية والاقتصادية وعلاقتها بمواقع السكن والتسول

التوزع الجغرافي للمتسولين حسب مواقع السكن الخصائص الاجتماعية والديموغرافية للمتسولين وعلاقتها بمواقع السكن الخصائص الاقتصادية للمتسولين وعلاقتها بمواقع السكن التوزع الجغرافي للمتسولين حسب مواقع التسول الخصائص الاجتماعية والديموغرافية للمتسولين وعلاقتها بمواقع التسول الخصائص الاجتماعية والديموغرافية للمتسولين وعلاقتها بمواقع التسول الخصائص الاقتصادية للمتسولين وعلاقتها بمواقع التسول

# القصل الخامس

التوزع الجغرافي للمتسولين حسب الخصائص الاجتماعية والاقتصادية وعلاقتها بمواقع الـسكن والتسول

تكشف الخصائص الاجتماعية والاقتصادية للمتسولين عن تنامي معدل الحركة الاجتماعية التي تتميز بها بعض الأحياء في مدينة مكة المكرمة ، والتي تأتي كمحصلة لتفاوت المستويات الاجتماعية والاقتصادية لتلك الأحياء . مما جعل بعضها يتميز بوجود عوامل طرد تحد من وجود المتسولين ضمنها ، أو عوامل جذب تجتذب المتسولين إليها .

لذا يركز هذا الفصل على استعراض التوزع الجغرافي للمتسولين حسب مواقع السكن والتسول، من خلال الخصائص الاجتماعية والاقتصادية للمتسولين ، مع مراعاة تفسير الأسباب الداعية لذلك التوزيع.

# ٥-١ التوزع الجغرافي للمتسولين حسب مواقع السكن:

سيتم في هذا الجزء مناقشة توزع المتسولين حسب أماكن السكن علمى ممستوى المدوائر الانتخابية والأحياء التابعة لها بمدينة مكة وفقا للخمصائص الاحتماعيمة والديموغرافيمة والاقتمادية للمتسولين .

# ٥-١-١ مواقع سكن المتسولين:

تعد مواقع السكن أحدى أهم العوامل التي قد تساعد المتسولين على اختيار أماكن تـسولهم ، وذلك لما قد يترتب عليها من معرفة المتسولين بها ، وبالتالي اختيار أقرب الأماكن لها ، حيث قد يساهم ذلك في مساعدة المتسولين على التخفي من الجهات المعنية بمكافحة التسول ، إضافة إلى تقليل التكلفة الاقتصادية المترتبة على البعد عنها . وقد أكدت نتائج الدراسة أن توزع المتسولين وانتـشارهم حـاء متباينا داخل مناطق الدوائر الانتخابية الرئيسية ، حيث ظهر توزع المتسولين على ٢٤حيا مـن أحياء المدينة ، وقد كان للدائرتين الأولى والرابعة النصيب الأكبر من نسبة المتسولين المقيمين بهما ، والــي بلغت نحو (٩١,٧) من إجمالي حالات الأطفال ، في مقابل (٨٥٪) من إجمالي حالات النــساء ، حدول (٨٠) . بينما توزعت باقى نسب المتسولين على الدوائر الأخرى .

ولعل من الجدير بالملاحظة تركز سكن المتسولين بصورة أكبر من غيرها في حيى المنصور والمسفلة من الدائرة الأولى ، والتي شهدت ارتفاعا بنسبة الأطفال المتسولين المقيمين بحما بلغ نحسو

(۲۷٫۱٪) و (۱٦٫۳٪) على التوالي . ولعل في انخفاض المستوى الاقتصادي والاحتماعي لهذين الحيين ما يبرر تزايد سكن المتسولين بمما .

فيما احتلت الدائرة الرابعة المرتبة الثانية ، حيث بلغت نسبة النساء المتسولات المقيمات بها إلى إجمالي حالات الدراسة نحو (٢٠٪) في مقابل (٣٠٪) للأطفال ، وتجدر الإشارة إلى أن هذه النسبة قد سجلت بأكملها ضمن نطاق حي واحد في هذه الدائرة وهو حي الرصيفه ، والذي يشهد تجمعا كبيرا للمتسولين خاصة من الأفارقة غير العرب .

أما الدائرة الثالثة فقد بلغت نسبة النساء المقيمات بها إلى إجمالي حالات الدراسة نحو ( ١٠٪)، وقد حاء حي العتيبية في أعلى قائمة أحياء هذه الدائرة ، حيث بلغت نسبة النساء المقيمات به إلى إجمالي حالات الدائرة نحو ( ١٠٠٪) . ويعود السبب في ذلك إلى التحسن النسسيي للأوضاع الاقتصادية والاجتماعية لسكان هذا الحي ، فقد أظهرت هذه الدراسة أن غالبية المتسولات في هذا الحي هن مسن السعوديات ، كما أن غالبيتهن ممن يزيد دخلهن الشهري عن ( ١٦٠٠ ريال ) .

وحاءت الدائرتان الثانية والخامسة في ذيل قائمة الدوائر ، حيث لم تتحاوز نسسبة الأطفال المتسولين المقيمين بمما إلى إجمالي حالات الدراسة (٦٪) ، في مقابل (٥٪) من إجمالي النسساء المتسولات.

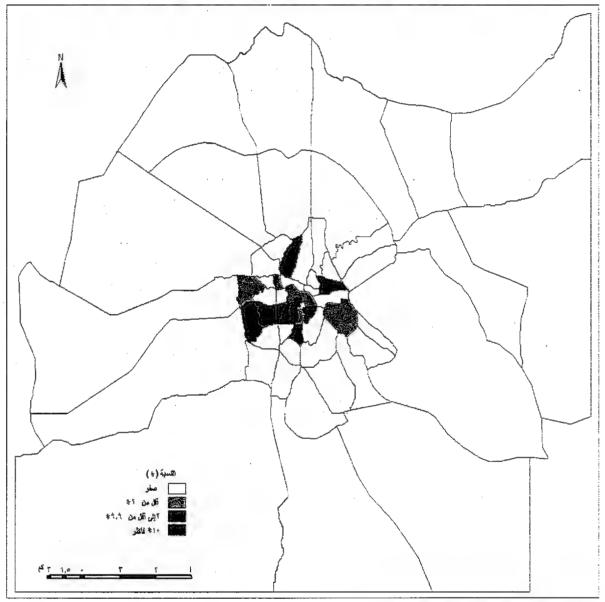
كما أظهرت نتائج هذه الدراسة أن هناك تباينا واضحا في عدد المتسولين المقيمين بالأحياء المختلفة بمدينة مكة ، ويمكننا أن نصنف هذه الأحياء حسب نسبة المقيمين بها من المتسولين إلى إجمالي عينة الدراسة إلى أربع مجموعات للأطفال في مقابل ثلاثة مجموعات للنساء ، شكل ( ٥٥ ) ، ( ٥٥ ).

و مما يلاحظ أن هذا التصنيف متوافق مع المستوى الاقتصادي لكل مجموعة ، إلا أن هناك استثناءات لا يمكن أن نغفلها ، وتظهر في أحياء العزيزية والترهة والجامعة والروضة ، التي حاءت نسب المتسولين بما متواضعة ، ولعل ذلك يرجع إلى ارتفاع المستويات الاجتماعية والاقتصادية لسكان هذه الأحياء .

جدول (٨٠) التوزع الجغرافي للمتسولين حسب مواقع السكن في أحياء مدينة مكة

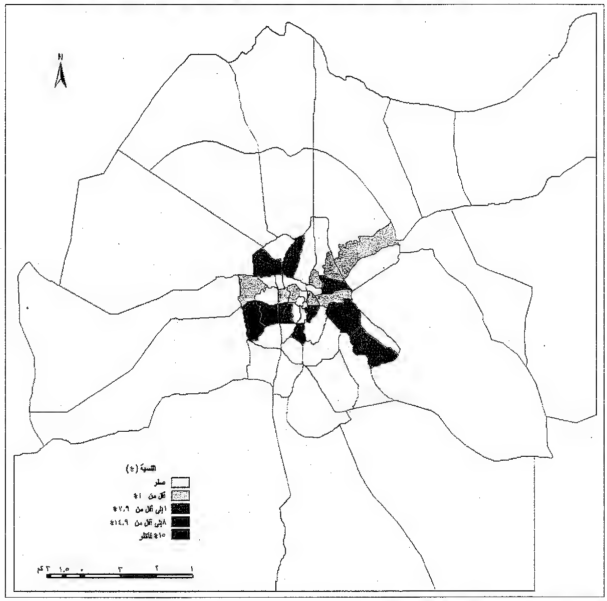
	, -5	( )		<u> </u>						
			النساء		الأطفال					
الدائرة	اسلحي	عدد الحالات	٪ إلى حالات	٪ إلى حالات	عدد الحالات	٪ إلى حالات	٪ إلى حالات			
_			الدائرة	الدراسة		الدائرة	الدراسة			
	الهنداوية	17	45,7	17	**	۲۰,۸	۱۲٫۸			
7	المجلة	1	1,0	١	•	*	b.			
	أحياد	٣	٤,٦	٣	. ۳	۲, ٤	1,0			
	الطندباوي	٤	٦,٢	٤	٥	٤	۲,٥			
	القرارة	١	١,٥	١		4				
1	شعب عامو	1	1,0	١	١	٠,٨	٠,٥			
الأولى	المتصور	17	77,7	17	00	źź	44,1			
_	المسفلة	10	Y٣,1	10	٣٣	۲٦,٤	17,8			
	جرول	١	١,٥	١	١	٠,٨	٠,٥			
	حارة الباب	٣	٤,٦	٣	•					
	الشبيكة	٣	٤,٦	٣	•		•			
	التيسير		٠		١	٠,٨	٠,٥			
	الجموع	٦٥	١	٦٥	140	1	71,7			
	المعابدة	٤	1	٤	٣	٥٠	١,٥			
	الجميزة			4.	1	17,7	۰,٥			
الثانية	الخنساء		•	•	١	17,7	۰,٥			
	جيل النور				. 1	17,7	٠,٥			
	المحموع	٤	1	٤	٦	1	٠٣			
	العتيبية	٨	٨٠	٨	۲	٤٠	١			
	البيبان	1	1.	١		,				
16 E	الترهة	١	١.	١	١	۲.	٠,٥			
	الزاهر				۲	٤٠	١			
	المجموع	1.	١	١,	٥	١	۲,۰			
دم.	الرصيقة	۲.	١.,	۲.	71	1	۳.			
الرايعة	الجموع	۲.	1	۲.	71	1	۳.			
	العزيزية	1	1	١	٣	٥.	1,0			
- יאַ	الجامعة				۲	TT,T	١			
الخامسة	الروضة		-		١	17,7	۰,۵			
	المحموع	١	1	1	٦	۳ ۱۰۰				

شكل ( ٥٤) التوزع الجغرافي للنساء المتسولات حسب مواقع السكن في أحياء مدينة مكة المكرمة



المصدر : أحداد البلحثة اعتمادا على بيقات الدراسة الميدانية .

شكل (٥٥) التوزع الجغرافي للأطفال المتسولين حسب مواقع السكن في أحياء مدينة مكة المكرمة



المصدر : أحداد البلحثة اعتمادا على بيانات الدراسة الميدانية .

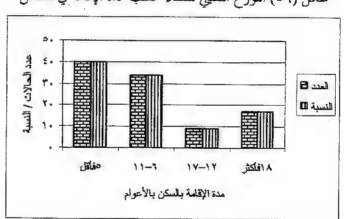
### o - ١ - ٢ مدة الإقامة في السكن:

تعد مدة الإقامة في السكن إحدى الجوانب الهامة في كشف بعض خصائص المتسولين ، حيث قد تمنح المتسولين متسعا من الوقت لدراسة أماكن التسول وبالتالي تغطية نشاطهم ضمنها من الجهات المعنية بمكافحة التسول .

وتوضح الدراسة أن ( ٢,٨٤٪) من الأطفال المتسولين و (٤٠٪) من النساء المتسولات تقل مدة إقامتهن في سكنهن الحالي عن (٥ أعوام) و معظمهم من سكان الدائرة الأولى ، حيث بلغت نسبة الأطفال نحو ( ٤٨,٨٪) من إجمالي حالات الدائرة ، كما شكلت نسبة النسساء بها نحسو ( ٣٨,٠٪) ، شكل ( ٥٦ ) ، ( ٥٧ ) .

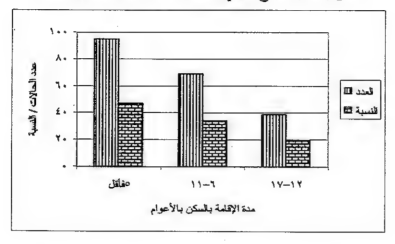
أما الذين تراوحت فترة إقامتهم في سكنهم الحالي بين ( ٣ – ١١ عاما ) ، فحلوا ثانيا . وقد تساوت نسبة الأطفال والنساء من هذه الفئة حتى بلغت ( ٣٤٪) من إجمالي حالات الدراسة ، غالبيتهم من سكان الدائرة الرابعة ، التي ارتفعت نسبة النسساء بها إلى نحو ( ٥٠٪ ) في مقابل (٣٤,٤٪) للأطفال، حدول ( ٨١ ).

في حين تدرجت باقي نسب المتسولين بين من تتراوح مدة إقامتهم مابين ( ١٢ – ١٧ عاما ) ومن تزايدت مدة إقامتهم عن ( ١٨ عاما ) ، والتي جاء توزعهم متباينا بين الدوائر الانتخابية .



شكل (٥٦) التوزع النسبي للنساء حسب مدة الإقامة في السكن

شكل ( ٥٧ ) التوزع النسيي للأطفال حسب مدة الإقامة في السكن



وعند تحليل العلاقة بين مدة الإقامة في السكن حسب مواقع السكن ، أثبتت قيمة مربع كاي ( ٥٢,٨٦٢ ) عند مستوى دلالة ( ،،٠٠٠ ) وجود فروق جوهرية بين مدة إقامة الأطفال بمساكنهم حسب مواقع السكن . كما أثبتت قيمة معامل كريمر ( ٥٩٠، ) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة ( ،،٠٠٠ ) . إلا أن هذه العلاقة تظهر بشكل أقوى لصالح النساء المتسولات. حيث أثبتت قيمة مربع كاي ( ٣٨,٠١٢) عند مستوى دلالة ( ،،٠٠٠ ) وجود فروق جوهرية بين مدة الإقامة في السكن حسب مواقع السكن ، وتؤيد قيمة معامل كريمر ( ٢٥٦٠ ) عند مستوى دلالة ( ،،٠٠٠ ) وجود علاقة قوية بين المتغيرين ، حدول ( ٨٢ ) ، ( ٨٢ ) .

وتؤكد النتائج السابقة عدم إمكانية قبول فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود اختلافات حوهرية بين مدة الإقامة في السكن حسب مواقع السكن ، وذلك بصورة أكبر للنساء مقارنة بالأطفال. لاعتبار أن هذه الفرضية مما يندرج ضمن خصائص المتسولين الاجتماعية وعلاقتها بمواقع السكن .

The state الحالات -1 ائد عد 9 7 \* 4 7 هر الدراسة حالات ٠ ال ,,0 1,0 4/2 TT, T الدائرة الخامسة 12,4 مر ب -1.16 • D (LAIK) علاد -{ 14 E المدراسة 1.,4 10,1 7. 19 --1 ٨٠٠٥ 42,5 الدائرة 4 14,1 • 7.10 ا<u>ن</u> الله ---• 0 0 TAKE 346 1 7 ۲. -الان ,,0 7.16 , D -,0 4,0 -< حالان الدائرة ٪ إلى • --العالئة ~ -~ ~ < الحالات 3 \_ -{ < ( ) Y 7.10 ,0 30 JY O الدائرة 77,7 17,4 ٪ يل 14,4 ----إينانية • 1717 3 11,0 حالان 41,4 الدراسة ٪ يلى 7 10 ~ 40 < J. V. الدائرة • )",> 72,5 ٤٨,٨ ١٠,٨ ۳۸,0 ١/ إلى 14,7 4.1.4 -: الأولى 140 عاد -= \*\* ~ 40 < السكن بالأعوام مدة الإقامة في ٨١ فأكثر 14-14 الجمعوع ( sact 14-18 ه فأقل 11-1 11-1 الدائرة مفأقل

جدول ( ٨١ ) مدة الإقامة في السكن حسب مواقع السكن

**₹**₹, ∧

~ E

--

7

\*

\*

14,7

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ هـ

الأطفال

واعتاا

المع ع

جدول (٨٢) العلاقة بين مدة إقامة النساء بالسكن حسب مواقع السكن

الإحصائية	المقاييس			مدة				
مربع كاي ( د. المعنوية)	معامل كريمو (د. المعنوية)	العدد الإجالي	الخامسة	الرابعة	वर्धार्थ।	الثانية	الأولى	الإقامة بالأعوام
		٤.	•	44,0	٥	١.	77,0	ەفاقل
<b>TA, + 1 Y</b>	*,404	71		49, £	•	٠	٧٠,٦	11-4
(*,***)	(*,***)	9	٠	11,1	11,1	*	٧٧,٨	14-14
		17	٥,٩		٤١,٢	•	07,9	١٨فأكثر

جدول (٨٣) العلاقة بين مدة إقامة الأطفال بالسكن حسب مواقع السكن

الإحصائية	القاييس		دائرة السكن ( % )					
مربع کاي ( د. المعنوية)	معامل کریمر (د. المعنویة)	العدد الإجالي	الخامسة	. الرابعة	वधार्धा	الثانية	الأولى	الإقامة بالأعوام
		90	1,1	77,7	1,1	1,1	75,7	مفأقل
07,17	۰,۲۹٥	79	٤,٣	۳۰,٤	1, £	1,£	77,7	11-4
(*, * * *)	(.,)	44	٥,١	<b>۲۳,1</b>	٧,٧	1.,4	٥٣,٨	14-14

### ه - ١ - ٣ الانتقال السكني للمتسولين:

يعتبر الانتقال السكني للمتسولين داخل المدينة ظاهرة جغرافية ذات أبعاد ونتائج اقتصادية واجتماعية إلى جانب أبعادها المكانية المهمة . كما أن لهذه الظاهرة ديناميكيتها التي لها انعكاساتها على تباين الخصائص العامة للأحياء السكنية . ومن هذه الأبعاد أيضا اتجاهات التحركات السكنية ومسافاتها. فقد لوحظ من خلال الدراسة أن التحركات السكنية ليست عشوائية ، بل أن هناك نوعا من التحيز في المسافة المقطوعة وكذلك في اتجاهات التحركات . حيث أثبتت نتائج الدراسة أن ما يقارب ( ٩٦،٥ ٪) من مجتمع العينة من المتسولين الأطفال قاموا بتحركات حضرية داخل المدينة ، منهم ( ٩٦،٥ ٪) كانت تنقلاقم أو تحركاتم الحضرية أوسع مدى ، حيث كانت انتقالا من حي لآخو خارج نطاق دائرة السكن.

كما ظهر أن تنقلات غالبية المتسولين كانت داخل حدود الحي السكني ، وقد ازدادت نسسة الأطفال من هذه الفئة فبلغت ( ٧٩,٣٪) في مقابل ( ٧٦٪) للنساء . في حين ارتفعت نسبة النساء ممن كانت تنقلاقمن بين أحياء دائرة السكن ذاتما إلى نحو ( ١٨٪) .

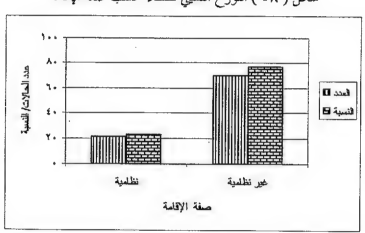
أما على مستوى الدوائر الانتخابية فقد أظهرت الدراسة أن الدائرة الانتخابية الأولى سسجلت أعلى نسبة بين باقي الدوائر من حيث الحراك أو الانتقال السكني ، وقد كانت غالبية هذه التحركات عبارة عن انتقال المتسولين من مكان لآخر ضمن حدود الحي السكني ، حيث بلغت نسبة النساء من هذه الفئة نحو ( ٨٠٠٨٪) في مقابل (٢٩٩٠٪) للأطفال . وتدل هذه النتيجة على أن غالبية التحركات السكنية ضمن هذه الدائرة قد تعتبر ذات مسافات قصيرة نسبيا . وقد يعود ذلك التحيز الاتجاهي إلى إدراك عائلات المتسولين وتصوراتهم وخارطتهم الذهنية بالنسبة لمدينة مكة و لأحياء هذه الدائرة بالتحديد ، حيث لا يؤثر الانتقال بين أحياء هذه الدائرة على العلاقات والصداقات والروابط الاجتماعية التي تربط بين هؤلاء المتسولين . إضافة إلى تناسب طبيعة مستويات هذه الأحياء ( الاجتماعية والاقتصادية ) مع الخصائص العامة للمتسولين ، مما يعزز الخارطة الذهنية (mental maps ) الموضوعة مسبقا من قبل المتسولين وعائلاتهم . في حين سجلت نسبة المتسولين المنتقلين بسين الدوائر الانتخابية أعلى نسبة لها في الدائرة الرابعة ، حيث بلغت نحو ( ٣ ٪) من إجمالي حالات النساء و (٢٪) من إجمالي حالات النساء و (٢٪) من إجمالي حالات النساء و (٢٪)

44, T 11,4 : 7,5 0,4 -: 4 7 الإجمالي 1 1 -: 4.4 ۲, 7 345 7 < ( ) Y الدراسة 7.10 **−**ŧ حالان الدائرة الخامسة 7.11 . الحالات علد 40,1 4 Y7,7 7.11 1,0 ~ = عالات ۸۸,۰ الدائرة ١. ١٢ الرابعة 2,4 : \* 4 0 10 1-FIK. 346 1 -1 -E جدول ( ٨٤ ) الانتقال السكني حسب مواقع السكن المرابع 7.18 -- C 1,0 \_ م\_ 4140 الدائرة 7.19 --\* • म्सान --\* -الحالان عدد \_ ~ æ حالان , ١٤ ١٤ 1,0 -4 حالان 14 c 22 الدائرة 17,4 -: ٪ بن النائية • 0 TAKE 346 Æ حالات 71,4 الدراسة ٤٨,٨ 11.16 <u>ج</u> هـ 7 7 <u>~</u> حالان ٧٠,٨ الدائرة 49,4 1 %, £ : 44,4 ٪ الی -: الأولى 7,7 7,7 1,0 1717 140 عاد 4 7 20 2 > أحياء ذات الدائرة حياء ذات الدائرة خارج الدائرة الانتقال السكني خارج الدائرة داخل الحيي داخل الحي المحموع الجمع ا الم الدائرة CF. الأطفال دلستأا

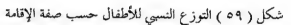
المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ. .

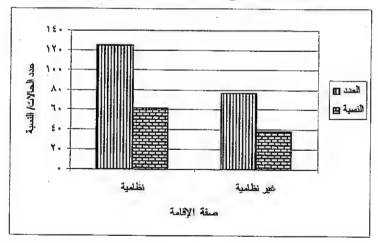
#### ٥ - ١ - ٤ صفة الإقامة للمتسولين غير السعوديين:

يعرض هذا الجزء من الدراسة صفة الإقامة لغير السعوديين من المتسولين ، وذلك من خسلال نظامية أو عدم نظامية إقامتهم في مدينة مكة . والتي أثبتت نتائج الدراسة ارتفاع نسبة المتسولين المقيمين في مدينة مكة بصورة غير نظامية إلى نحو (٧٦,٩٪) من إجمالي حالات النسساء في مقابل (٣٨,٣٪) للأطفال ، شكل (٥٨) ، (٥٩) .



شكل ( ٥٨ ) التوزع النسبي للنساء حسب صفة الإقامة





وقد حاءت الدائرة الأولى في قائمة الدوائر من حيث عدد المتسولين المقيمين بما بصورة غير نظامية ، والتي تزايدت نسبة النساء بما فبلغت (٥٣,٨٪) من إجمالي عينة الدراسة . في حين سحلت الدائرة الخامسة أدنى نسبة للمتسولين من هذه الفئة حيث بلغت نسبة النساء بما نحو (١,١٪) من إجمالي حالات الدراسة ، في حين تدنت نسبة الأطفال بما كثيرا فبلغت (٥٠٠٪) من إجمالي حالات الأطفال ، حدول (٨٥).

وفي المقابل ارتفعت نسبة الأطفال المقيمين في مدينة مكة بصورة نظامية إلى نحو (٦١,٧٪) من إجمالي حالات الدراسة ، سجلت غالبية هذه الفئة للمقيمين في الدائرة الرابعة ، حيث بلغت نسبتهم نحو (٤,١٪) من إجمالي حالات الدائرة ، وهو ما يعادل (٤,١٪) من إجمالي حالات الأطفال .

وبدراسة العلاقة ما بين صفة الإقامة و مواقع سكن المتسولين ، وعلى الرغم من أن قيمة مربع كاي (٦,٤٩٥) قد أثبت عند مستوى دلالة ( ٠,٠٠٥) وجود فروق جوهرية بين صفة الإقامة للمتسولين الأطفال حسب مواقع السكن في الدوائر الانتخابية . لكن قيمة معامل كريمر (١٧٩٠) أبرزت وجود فقط علاقة ضعيفة بين المتغيرين عند مستوى دلالة ( ١٠,٠١) . ويتشابه مع هذا واقع الحال بالنسبة للنساء ، حدول ( ٨٦) ، ( ٨٨) .

ومن هنا نرفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود فروق جوهرية بين صفة الإقامة حسب مواقع السكن ، وذلك بصورة أكبر للأطفال مقارنة بالنساء . لاعتبار أن هذه الفرضية تمثل أحد خصائص المتسولين الاجتماعية وعلاقتها بمواقع السكن .

جداول ( ٨٥ ) صفة الإقامة للمتسولين حسب مواقع السكن

	-	7	-	<del>' </del>	-	¥ ·			-
=	٣٨,٣	71,4	:	4.4	44.1			%	اني
4.1	44	371	=	<	17		1716.	علد	الإجالي
	1 10	4,0	==	1,1		الدراسة	حالات	٪ يل	
:	17,7	14,4	1:	=	-	الندائرة	والان		الخامسة
-1	-	0	-	-	-		الحالات	عدد	
۲.,۲	14,4	17, 5	44	10,5	4,4	الدراسة	عالان	١, ١٢	
-:	20,4	06,1	-:	< .	74.	الدائرة	حالات	٧ الی	الرابعة
11	۲,	m/m	۲.	1 %	-4		الحالات	عدد	
۲,0	-	1,0	7,7	۲,۲	-	الدراسة	حالات	7.11	
1:		-4			-	الدائرة	عالان	٪ بل	4년(년)
0	4	٣	*	~	-		الحالات	عدد	
4	*	-4	3,3	٤,٤	٠	الدراسة	و کار	7. 16	
1	•	1	1	-:-		الدائرة	حالان	7, 16	العانية
_4	-	-4	*	*			الحالات	عدد	
71,7	44,9	٣٨,٣	٧٠,٣	٥٣,٨	٥٣٫٥	الدراسة		٪ ړلي	
1	٣٧,٤	77,7	1	۲,۲۷	Y 7, 8	الدائرة	حالات	٪ ال	الأولى
144	7.3	44	3.8	۶۹	) 0		IFIKE	علد	
المحموع	غير نظامية	نظامية	المحموع	غير نظامية	نظامية		صفة الإقامة		الدائرة
1/	كانك		1	۽ لستاء				(e)	

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ هـ.

جدول (٨٦) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية للنساء غير السعوديات ومواقع السكن

إحصائية	المقاييس ا			(	ة السكن ( 1/	دائر			
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل کریمر (د.المعنویة)	العدد الإجمالي	الخامسة	الرابعة	<b>ৰ</b> গ্ৰাগ্ৰা	الثانية	الأونى	نيرات	نظا
7,780	۰٫۱۷۰	71	•	۲۸,٦		,	٧١,٤	نظامية	يم يې
(٠,٠١)	(+,+1)	٧٠	١,٤	۲.	۲,۸	٥,٧	٧.	غير نظامية	is a
		44	•	77,7	17,7	11,1	٥.	ه فأقل	5
40,772	۰,۲۹۳	70	•	. ""	•		٦٨	71-7	مدة الإقامة في مكة بالأعوام
(٠,٠١)	(٠,٠١)	۱٧	•	۱۷,٦	٥,٩	•	٧٦,٥	17-17	A PAS
		17	٧,٧	٧,٧	•		۸٤,٦	۱۸ فأكثر	\$
		٤٣	۲,۳	۲۰,۹	۲,۳	+	Y£,£	عمرة	
		٥	4	۲.	h	•	٨٠	عمل	1 2
۳۵,۸۲۷	٠,٣١٤	77		۲۷,۳	٤,٥	1	۲۸,۲	حج	<u></u>
(1,-1)	(1-,-1)	17	•	۲۳,0	h	17,7	٥٨,٨	زيارة	أسياب القدوم للمملكة
		١	•	•	9	1	*	تسول	أينيأ [
		٣	•	•	•	•	1	علاج	

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ..

حدول (٨٧) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية للأطفال غير السعوديين و مواقع السكن

إحصائية	القايس ال			(	ة السكن ( ٪	دائر			
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل کریمر (د.المعنویة)	العدد الإحمالي	الخامسة	الرابعة	غثا <i>لثا</i>	الثانية	الأولى	فيرات	فتلا
7, 290	٠,١٧٩	١٢٤	٤	۲٦,٦	۲,٤	٤,٨	77,1	نظامية	دم دغ
(+,++0)	(1,11)	٧٧	1,7	٣٦, ٤	۲,٦		09,7	غير نظامية	ينفة المنات
		٨٥	4	Y9, £	٣,٥	1,1	70,9	ه فأقل	\$
70,719	٠,٢٠٦	٧٢	٤,٢	٣٣,٣		1, £	71,1	7-11	مدة الإقامة في مكة بالأعوام
(1,11)	(1,11)	<b>£</b> £	<b>£</b> ,0	۲۷,۳	٤,٥	٩,١	05,0	14-14	الإقامة في بالأعوام
		b	•	*	٠			۱۸ فأكثر	ئع
		٧٦	٣,٩	T0,0	١,٣	•	09,7	عمرة	
		٤٠	٧,٥	۲.	٧,٥	10	٥٠	عمل	4
۸۸, ٤٤٢	٠,٣٤٢	ξo	٠	17,7	•		۸٦,٧	حج	<u> </u>
(•,•••)	(•,•••)	77	•	٥٣,٨		•	٤٦,١	زيارة	القدر
		1	•	4	1	•	٠	تسول	أسباب القدوم للمملكة
		١	•	•	٠	*	1	علاج	

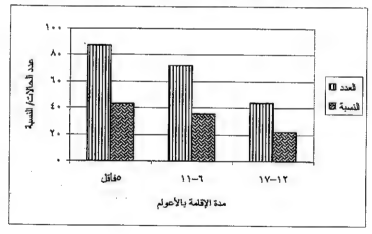
المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ .

## o - 1 - 0 مدة الإقامة وأسباب القدوم لمدينة مكة لغير السعوديين :

أظهرت نتائج الدراسة حول مدة إقامة المتسولين غير السعوديين في مدينة مكة المكرمة ، أن أعلى نسبة منهم تقل مدة إقامتهم عن (٥ أعوام) ، حيث بلغت نسبة النساء من هذه الفئة نحو أعلى نسبة منهم تقل مدة إقامتهم عن (٥٦) ، (٦١) ، (٣٩,٦٪) ، شكل (٦٠) ، (٦١) . وكان معظم هؤلاء من سكان الدائرة الأولى حيث بلغت نسبة الأطفال بما نحو (٢٠,٤٪) ، في مقابل (٥,٠٠٪) للنساء ، حدول (٨٨) . أما الذين تزيد مدة إقامتهم عن (١٩عاما) فقد كانت نسبة انتشارهم ضعيفة ، بحيث لم تتجاوز (١٤٠٪) من إجمالي حالات النساء .

شكل (٦٠) التوزع النسبي للنساء حسب مدة الإقامة في مكة





ورغم تعدد أسباب قدوم هؤلاء المتسولين إلى مدينة مكة ، إلا أن مسن المفارقات المشيرة للاهتمام، هو أن حوالي (٧١,٥٪) من إجمالي النساء و (٦٤٪) من إجمالي الأطفال ، كانوا قد قدموا لأداء مناسك العمرة والحج ، ولعل ما يلفت النظر لهذه النتيجة هي أنها جاءت خلاف لما هو متوقع من

تحول الأغراض الدينية من سؤال الله المغفرة والرحمة إلى سؤال الناس لماديات دنيوية ، شكل ( ٦٢ ) ، ( . (75

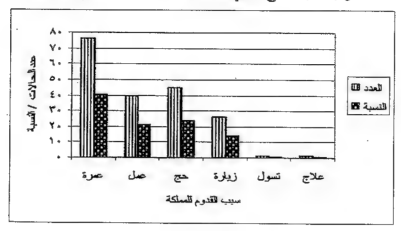
وبتتبع التوزع المكاني للمتسولين وفق سبب القدوم لمدينة مكة ، نلاحظ أن نسبة القادمين منهم لأداء مناسك العمرة شكلت نحو (٤٧,٣٪) من إجمالي حالات النسساء ، و (٤٠,٢٪) من إجمالي حالات الأطفال ، وكان معظمهم من سكان الدائرة الأولى ، إذ بلغت نسبة النساء بما نحو (٥٠٪) من إجمالي حالات الدائرة . فيما بلغت نسبة الأطفال ضمنها نحو (٣٨,٥٪) . وتعد هذه النتيجــة شــيثا طبيعيا لقرب مقار السكن في هذه الدائرة من الحرم المكى الشريف ، الذي يقصده المتسولون لممارسة التسول .

أما نسبة من قدموا للحج ، فقد تقاربت بين النساء والأطفال المتسولين ، حيث بلغت نــسبة النساء ممن كان دافعهم أداء فريضة الحج نحو (٢٤,٢٪) في مقابل (٢٣,٨٪) للأطفال . وقد سـجلت الدائرة الأولى أعلى نسبة لهذه الفئة ، حيث شكل الأطفال الغالبية منها بنسبة (٣٣,٣) . فيما لم تتجاوز نسبة المتسولين الذين قدموا لغرض العمل (٢١,٢٪) ، إلا أن من المفارقات المثيرة للاهتمام ، هو أن جميع هذه النسبة قد سجلت للأطفال الذين يكثر تواجدهم ضمن الدائرة الأولى بنسسبة (١٠,٦٪) من إجمالي حالات الدراسة ، حدول ( ٨٩ ) .

عد الدالات/ النس العدد 💷 النسبة 🖾 تسول مببب القدوم العملكة

شكل ( ٦٢ ) التوزع النسبي للنساء حسب أسباب القدوم للمملكة

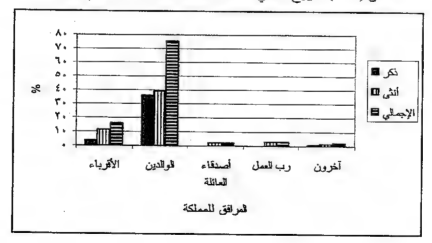
شكل ( ٦٣ ) التوزع النسبي للأطفال حسب أسباب القدوم للمملكة



وتجدر الإشارة إلى أن ما يعادل من (٧٥,٦٪) من إجمالي الأطفال المتسولين ، قدموا لمدينة مكة مع والديهم ، وقد بلغت نسبة الإناث من هذه الفئة نحو (٣٩,٥٪) . وقد تزايدت هذه الفئة ضمن الدائرة الأولى حتى بلغت (٣٧,٦٪) ، وقد بلغت نسبة الـذكور منها نحو (٣١,١٪) في مقابل (٣٦,٥٪) للإناث .

في حين بلغت نسبة الأطفال الذين جاءوا مع أقاربهم لمدينة مكة نحو (١٦٪). وأكثر ما تظهر هذه الفئة في الدائرة الأولى أيضا بنسبة (١١٨٪)، وقد تزايدت نسبة الإناث في هذه الفئة حتى بلغت هذه الفئة (٦٤٪)، حدول (٩٠٪).

شكل ( ٦٤ ) التوزع النسبي للأطفال حسب هوية المرافق معهم للمملكة



وبدراسة العلاقة الارتباطية بين مدة إقامة المتسولين في مدينة مكة ومواقع السكن ، أثبتت قيمة مربع كاي (٢٥,٧١٩) عند مستوى دلالة (٠,٠١) وجود فروق جوهرية بين مدة إقامة الأطفال المتسولين حسب مواقع سكناهم . كذلك تؤيد قيمة معامل كريمر (٢٠٦) وجود علاقة متوسطة بين

المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة (٠,٠١) . ويتشابه مع هذا واقع الحال بالنسبة للنساء المتسولات ، حدول ( ٨٦ ) و ( ٨٧ ) .

ومن هنا نخلص إلى إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وجود احتلافات جوهرية بين مدة إقامة المتسولين في مدينة مكة حسب مواقع السكن ، وذلك بمستوى دلالة مقبول وعلاقة متوسطة .

بينما ترفض فرضية العدم التي تنص على عدم وجود فروق جوهرية بين أسباب القدوم لمدينة مكة حسب مواقع السكن ، وذلك بمستوى دلالة مرتفع وعلاقة قوية حدا . ويجب النظر في هاتين الفرضيتين باعتبارهما تمثلان أحد خصائص المتسولين الاجتماعية وعلاقتها بمواقع السكن .

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ٤ ١ هـ. .

_	~	- <u>£</u>	*	_	-		-2			- cineti	-	
<u>:</u>	11,9	40, A	24.4	Ē	18,1	١٨,٧	44,0	1, 6 A				الإحمالي
7.1	33	٧٢.	٨٥	=	Ĩ	ív	40	T*,		i FIK.o	علد	*
۲,0	_	1,0	-	7.7	1,1	-	-	_	الدراسة	والإن	٪ لك	
1	٠,٢	الي •	•	1.,	1.,		*	-	الدائرة	حالان	٧. الى	الخامسة
٥	-4			_	-	-				الحالات	علدو	
٣٠,٣	n.E	11,4	17, 5	4.4	-5-1	۲,۲	<b>&gt;,</b>	۸,۸	الدراسة	حالات	٪ يل	
	19,7	49, Y		-:-	0	10	. 3	. 3	الدائرة	حالات	١. ١٦	الرابعة
4.1	١٢	3.4	. Y 0	۲.	-	4	>	>		الحالات	علد	
۲,0		~	1,0	٧,٧		1,1	•	7,7	الدراسة	حالان	٪ ال	
1	٤٠		٠,	111		18,4	-	٨٥,٧	الدائرة	حالات	٪ إلى	રહીહો
0	Y	-	4	٧	-	١	,	,3		الحالات	عارد	
۲,	٧	٠, ٥	9 6 4	٤,٤	*	-	1	٤,٤	الدراسة	حالات	٧. ال	
1	٧٦,٧	17,4	17,4	1	-	*		1	الدائرة	الأن	1.16	الثانية
_4	3	_	1	}	,	•		\$		الحالات	علا	
71,9 1.	11,4	44	٨٨	78,9	14,1	18,4	۱۸٫۷	19,1	الدراسة	الآن ا	٪ ال	
١.,	19,8	40,0	٤٥,٢	1	14,7	44	۸,۸	4.,0	الدائرة	- JY	٪ لك	الأولى
321	3.1	33	۲٥ .	०१	11	14	۱۷	١٨		الحالات	عدد	
المحموع	14-14	11-1	ە ئاتل	الجموع	۱۸ فاکتر	14-14	11-7	ە ئائىل		بالأعوام	مدة الإقامة في مكة	الدائرة
	ነζና	J.C			1	دلسنا						النوع

جدول ( ٨٨ ) مدة الإقامة في مدينة مكة حسب مواقع السكن

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥٥ هـ. .

		T				1	Т	-		Τ.	1		T	T				1
:	0	0	14,7	14,7	71,7	۲۰٫۶	Ē	7,1	=	۱۸,۷	72, 7	0,0	٤٧,٣			*	الإجمائي	PACKSHERMINE
1/4	-	-	1.1	0		13	=	-1	-	14	77		27		الحالات	علد	I.Y.	
7, 1	-	٠	-		1,7	1,4	1:1	-	-		-		1,1	الدراسة	حالات	٠. ال		
::		-	-			0	-:-		٠	-	-	-	1	الدائرة	عالان	٪ يك	الخامسة	Contraction of the last
		-	-	-	7	4	-	-	-		-		-		الحالات	عدد		-
79,1		-	٧,٤	7,7	۲, ۲	16,7"	7.7	-	-	2,2	1,1		دي دي	الدراسة	عالان	٪ إلى		2
	•	-	Y0,0	1.,4	15,0	1,63		-		۲.	7.	٥	6.3	الدائرة	والان	7.16	الرابعة	
00	-		12	.4	>	44	۲.	-		p.m.		-	عہ		الحالات	علد		
1,4		*,0	-	-	1,4	٠,٥	۲,۲	-	-	-	1,1	-	7,1	الدراسة	الان جالا	٪ لك		Williams Security
1:.		٧,		-	ئة	۲.	-:	-		-	0.	-	0	الدائرة	عالان	١ ال	मुन्ति	Chief bearing a second
۰		-	-	-	-4	_	-4	-	-		-	-	_		الحالات	عليد		
7,7			-	-	۲,۲	-	3,3		1,1	۲,۲	*.		-	الدراسة	جالان	71 1/2		
1	-		-		1:.	-		-	40	V o	-	-	-	الدائرة	و کال	٪ ال	العانية	
-		-		-	æ	-	~					-			الحالات	علد		THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH
7,1,7	.,0	-	٦,٢	۲۰۰۸	1.,7	۲۳,۸	٤٠٠٧	٣,٣		11	17,0	٤,٤	40, 4	الدراسة	والأن	٪ لك		
	* 0 0	-	1.,4	44,4	14,1	۳۸,0	-:	٤,٧		10,7	۲۳, ٤	7,4	٥.	الدائرة	ن الإ	711.	الأولى	MACON Mandanas
114	-		14	٣٩	۲.	\$0	3.5	4	•	١.	10	\$	٠ ٣٢		171KG	علد		
المحموع	ak?	تسول	زيارة	<b>₽</b>	عمل	عمرة	المحموع	علاج	تسول	زيارة	ې	عمل	عمرة		للمملكة	أسياب القدوم	الدائرة	
	- 102	١	, વરા	,						ولسناا		arra no propin					النوع	

جدول ( ٨٩ ) أسباب القدوم للمملكة حسب مواقع السكن

جدول (٩٠) توزع الأطفال حسب هوية المرافق لهم في القدوم للمملكة على مواقع السكن

	0		The Company of the London					CHOCK CONTRACTOR										
الجمدع		3.4	<i>~</i> :	74.4	٥	- :	۴,۲	~		٣,٣	44	1:	٧٧,٧	٦,	1	٧,٥	118	1
آخرون		۲ .	٧,٧	٧,١	•	*	-		*		*		-			-	~	1,4
رب العمل	مل	*	٤, ٥	۲, ٤	-	*	-	-	-	-	٠	-	-	•	÷	-	<b>*</b>	٣, ٤
أصدناء العائلة	المائلة	٦.	٤٫١	Y,0			-		•		-			٠		-	-1	7,0
الوالدين	ړږ	۲۷	47,0	44,4			-		40	· , ,	7	01,0	18,4	~	77,7	٧,١	٧3	49,0
iĄi	الأقرباء	ھ	۱۲,۲	٧,٦	٠	-	-	-	•		0	10,4	۲, ۲		•	•	31	11,4
<u>k</u>	أخرون	÷	١,٣	*, ^		-	-				-	-		-	٠	,	1	٠,٨
<u>ئ</u>	رب العمل	-	-	-			-		•	,	-			-	-		-	-
اصدقا	أصدقاء العائلة	-	-	-	-		-	-	-		-			-	-	•		
الو	الوالدين	44	41,1	19,7	0	1	۴, ۲	~	<b>∀</b> 0	٧,٥	11	44,4	۹, ۲	-	44,4	۸,۰	43	47,1
Ž	الأقرباء	٥	٧,٧	۲,۶	•	-	-	-	*		-	-	•	-	•	•	0	٤, ٢
			الدائرة	الدراسة		الدائرة	الدراسة		الدائرة	الدراسة		الدائرة	الدراسة		المدائرة	الدراسة		
هويا	هوية المرافق	الحالات	حالات	حالات	الحالات	حالات	مالان	الحالات	حالات	حالات	الحالات	حالات	حالات	الحالات	حالات	حالان	الحالات	
		عدد	٪ إلى	٪ رئی	علد	7, 16	% ال	عدد	/. የዮ	7.16	عدد	٧. ال	7. 16	علد	٪ ال	7117	عدد	%
J.	الدائرة		الأولى			الثانية			الثالثة			الرابعة			الخامسة		الإجمالي	باليا
	NAME AND ADDRESS OF TAXABLE PARTY.	Catalogue Contraction of the Con	Contraction of the Contraction o	the first the second designation of the			district of the last of the la			4				Control of the Contro	The second secon	-		

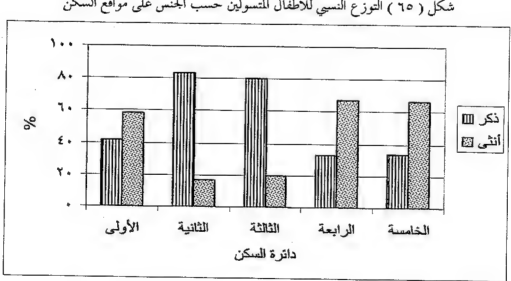
المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

- 7 - 1 الخصائص الاجتماعية والديموغرافية للمتسولين وعلاقتها بمواقع السكن .

تلعب الخصائص الاحتماعية والديموغرافية دورا واضحا في تحديد مكان السكن للفرد المنطلق يسعى هذا الجزء من الدراسة إلى التعرف على طبيعة الدور الذي يمكن أن تلعبه الخصائص الاجتماعية للمتسولين ، كالجنس والجنسية والعمر وغيرها ، في اختيار المتسولين لأماكن الـسكن ، وذلك على النحو التالى:

#### ٥ - ٢ - ١ - ١ الجنس:

أوضحت نتائج هذه الدراسة أن نسبة الإناث من الأطفال تتفوق على نسبة الذكور في غالبية دوائر السكن ، فيما عدا الدائرتين الثانية والثالثة . حيث أظهرت الدراسة أن الدائرة الأولى تسستأثر بغالبية مساكن المتسولين الأطفال وذلك بنسبة تقدر بنحو ( ٦١,١٪) من إجمالي حسالات الدراســـة. قدرت نسبة الإناث بحوالي (٥٨,٤٪) من إجمالي حالات الدائرة ، فيما سجل الذكور النسبة المتبقيــة . في حين ترتفع نسبة الذكور المقيمين ضمن الدائرتين الثانية والثالثة حتى بلغست (٨٣,٣) و (٨٨٪) على التوالي، و انخفضت نسبة الإناث إلى (١٦,٧٪) . وأخيرا تدنت نسبة المقيمين ضمن الدائرة الخامسة فبلغت (٣٪) من إجمالي حالات الدراسة ، شكلت نسبة الإناث نحو (٢٦٦,٧) من إجمالي حالات الدائرة ، شكل ( ٦٥ ) .



شكل ( ٦٥ ) التوزع النسبي للأطفال المتسولين حسب الحنس على مواقع السكن

وتشير قيمة مربع كاي (٩,٤٦١) عند مستوى دلالة (٠,٠٠) إلى عدم وجود فروق جوهرية ما بين حنس الأطفال المتسولين حسب مواقع السكن ، كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٢١٦) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، ولكنها عند مستوى دلالة (٠,٠٠) وهو غير مقبول ، جدول (٩١) .

ومن هنا نخلص إلى عدم إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية بالنسبة للأطفال ، المبنية على عدم وجود اختلاف بين الجنس حسب مواقع السكن ، بالرغم من وجود علاقة متوسطة بينهما . وتأتي هذه الفرضية لاعتبارها مما يندرج ضمن خصائص المتسولين الاجتماعية وعلاقتها بمواقع السكن .

# جدول (٩١) العلاقة بين جنس الأطفال ومواقع السكن

حصائية	المقاييس الإ	العدد		C	ة السكن ( 1/	دائر		
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل كريمر (د.المعنوية)	الإجمالي	الخامسة	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	الجنس
9, 271	٠,٢١٦ إ	٨٣	۲, ٤	71,1	٤,٨	٦	77,7	ذكر
(٠,٠٥)	(٠,٠٥)	17.	٣,٣	٣٤,٢	٠,٨	٠,٨	٦٠,٨	أنثى

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ ه....

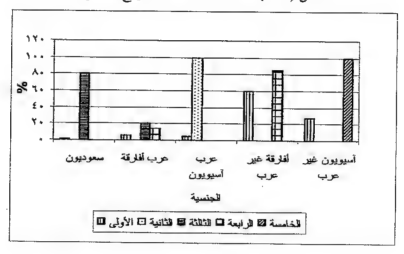
## ه - ۲ - ۱ - ۲ الجنسية:

تنوعت حنسيات المتسولين في مدينة مكة المكرمة ، نتيجة لتنوع أصول السكان بها . وقد ظهر تأثير هذا العامل حليا على استقرار المتسولين بين أحياء المدينة . فبينما نجد نسبة المتسولين من الأفارقة غير العرب تظهر تركزا في غالبية أحياء الدائرة الأولى ، التي ارتفعت بها نسبة الأطفال المتسولين ، فبلغت (٤٣,٣٪) ، وذلك بسبب تزايد نسبة الأفارقة غير العرب إجمالا في هذه الدائرة ، بالذات في بعض أحيائها كحي المنصور ، شكل (٦٦) ، (٦٧) . نجد أن هذه الفئة تستخفض في الدائرة الانتخابية الثالثة . لترتفع بها نسبة المتسولين السعوديين إلى نحو (٨٠٪) ، سحلت بأكملها للنسساء المتسولات ، حدول (٩٢) .

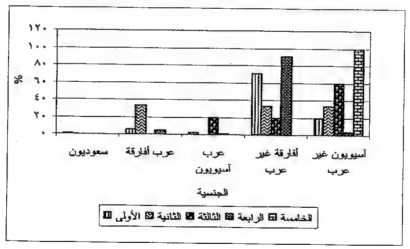
وسجلت الدائرة الخامسة أعلى نسبة من الجنسيات الآسيوية غير العربية ، والتي تزايدت بحا نسبة الأطفال فبلغت (٣٪) في مقابل (١٪) للنساء ، في حين انخفضت هذه الفئة ضمن الدائرة الرابعة ، لتصل إلى (١٪) من إجمالي حالات الأطفال ، بينما لم تظهر للنساء أي نسبة بهذه الدائرة . وقد يعود السبب في انخفاض نسبة هذه الفئة لكون بعض أحياء هذه الدائرة مركزا لتجمع الجنسيات الأفريقية غير العربية .

كما جاءت الدائرة الثانية لتسجل أعلى نسبة للمتسولين من الآسيويين والأفارقة العرب ، حيث شهدت هذه الدائرة تزايدا لنسبة النساء من العرب الآسيويين ممن بلغت نسبتهن نحو (٤٪) . وبالمقابل بلغت نسبة الأطفال الأفارقة العرب ضمن هذه الدائرة نحو (١٪) .

شكل ( ٦٦ ) جنسية النساء حسب مواقع السكن



شكل ( ٦٧ ) جنسية الأطفال حسب مواقع السكن



وعند تحلیل توزع جنسیات المتسولین حسب مواقع سکناهم ، کشفت قیمة مربع کیای (۲۰,۹٤۷) عن وجود انعتلافات جوهریة بین جنسیات الأطفال حسب مواقع سکناهم ، عند مستوی دلالة (۰۰،۰۰) . کما أثبتت قیمة معامل کریم (۰,۲۷٤) عند مستوی دلالة (۰،۰۰۰) ، عن وجود علاقة متوسطة بین المتغیرین ، إلا أن هذه العلاقة تظهر بشکل أقوی للنساء المتسولات ، حیث کشفت قیمة مربع کای (۱٤١,٦۷۰) عند مستوی دلالة (۰،۰۰۰) عن وجود فروقات جوهریة بین جنسیات

وتؤيد النتائج رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وحود فروق جوهرية بين حنسسية المتسولين حسب مواقع السكن ، وذلك بصورة أكبر للنساء مقارنة بالأطفال . لاعتبار أن هذه الفرضية مما يندرج ضمن خصائص المتسولين الاجتماعية وعلاقتها بمواقع السكن .

جدول (۹۲) جنسية المتسولين حسب مواقع السكن

		_								011			•		
1	١٨,٧	٧١,٩	۲,0	0,9	-	1	٩١	5	<	ھہ	عہ			%	الإجمائي
7.7	۳۸	121	o	11	~	100	19	04	٧	نقد	ھر		الحالات	علد	ik.
4	۳	4	-	٠		-	1	-	٠	-	•	الدراسة	عالان	٧. ال	
1	1.,	•	4	*	٠	1	111		,	*	•	الدائرة	عالات	٪ الی	الخامسة
بر		•	•	4	4	1	1	•	4	٠	٠		الحالات	عدد	
١٠٠٠	1	۲۷,۱	1,0	١,٥	٠	۲.		۱۷		~{		الدراسة	حالات	٪ إلى	
1.,	٣,٣	4.,4	1,1	\$ , q	4	1.,	•	٥٨		10		الدائرة	والان	٪ الى	الرابعة
11	4	00	1	-1	-	۲.	•	٧٧		4			الحالات	علدد	
۲,0	1,0	۰,٥	1,0	•	-	1.	•	-		~	٨	الدراسة	حالات	٪ يلى	
1	.4	٧.	γ.	-	-	111	-	-	,	٧,	۸,	الدائرة	حالات	7. 16	العالعة
٥	-1	-	-		-	-	-	-	-	~	^		الحالان	علد	
7	1	-	-	1	-	~	*	-	3	*	-	الدراسة	حالات	71 ½	
1.,	44,4	44,4	-	44,4		1	٠		1	-	-	الدائرة	حالات	71 1/2	العانية
-4	4	~	-	-4	-	~	٠		*	-	-		الحالات	عدد	
71,0	17,4	٤٣,٣	1,0	۲, ٤	_	- T D	1,	4.5	-1	**	-	الدراسة	حالات	٪ الی	
1	ત.	٧٠,٤	۲, ٤	0,7	1,4	1	٧٧,٧	-# -	۲,٦	٦, ٢	1,0	الدائرة	حالات	٪ ال	الأولى
170	40	۸,	7	<	4	70	۱۸	44	-1	**	-		الحالان	علد	
المحموع	آسيويون غير عرب	أفارقة غير عرب	عرب آسيويون	عرب أفارقة	سعو ډيو ث	المجموع	آسيويون غير عرب	أفارقة غير عرب	عرب آسيويون	عرب أفارقة	سعوديون		الجنسية		الدائرة
		159	بألغا					1	٦³	Parameter value					النوع

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ٢٥٤١هـ. .

حدول (٩٣) العلاقة بين الخصائص الاحتماعية للنساء ومواقع السكن

لإحصائية	المقاييس ا			(	السكن ( 1	دائرة		الاجتماعية	الخصائص
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل كريمر (د.المعنوية)	العدد الإجمالي	الخامسة	الرابعة	<u> </u>	الثانية	الأولى	دات	الف
		٩	•		٨٨,٩		11,1	سعوديون	*
		٩	•	٣٣,٣	77,7		٤٤,٤	عرب أفارقة	
		٧	٠		,	٥٧,١	٤٣,٨	عوب	
111,77.	٠,٥٩٥							آسيويون	LAI,
(','')	(•,•••)	70		٣٠,٤	•		79,7	أفارقة غير	اپنسية
								عرب	
		١٩	۵,۳		•		91,4	آسيويون غير	
			-0.04			770		عوب	
		٧	*	٤٢,٨		18,8	٤٢,٨	غير متزوجة	رځ،
40,944	٠,٢٩٤	٧٧	١,٣	17,9	٥,٢	٣,٩	٧٢,٧	متزوجة	الحالة الاجتماعية
(•,•1)	(٠,٠١)	11		14,7	٤٥,٥		٣٦,٤	مطلقة	ا <u>ل</u> ا الأ
- Openson of the control of the cont		٥	+	٤٠	٧.	•	٤٠	أرملة	] <del>]</del>
		11	•	۹,۱	14,7		٧٢,٧	٣فأقل	
14,772	٠,٢٤٩	٣٧	9	14,9	۸,۱		٧٣	V-£	ر م
(•,••٩)	(٠,٠٠٩)	7 £	•	44,4	17,7	•	٥٤,١.	11-4	حمصم الأسرة
		۲۸ .	٣,٦	۱۷,۸	٣,٦	18,8	٦٠,٧	١٢فأكثر	
		٧٢	١,٤	۱٦,٧	۹,٧	۲,۸	79, £	أمي	
		11		٣٥,٧			72,7	تحفيظ قرآن	S.
۱۸,۰۷٥	۰,۲۱۳	17	•	17,7	40	۱٦,٧	٤١,٦	ابتدائي	المستوى التعليمي
(٠,٠٢)	(·,·Y)	1	•	١				متوسط	المستوة
		١	٠	•	1	•	1	ثانوي	
		٨	•	۳۷,۰		70	٣٧,٥	أقل من ٢٠	
		10	•	۳۳,۳	•	٦,٧	٦,	۲۰ إلى أقل	
۲۰,0۰۹	٠,٢٦١							من ۳۰	,
(٠,٠٥)	(٠,٠٥)	٣٠	•	17,7	۱٦,٧	٣,٣	٦٣,٣	٣٠ إلى أقل	العم
						i		من ۶۰	
		٤٧	۲,۱	18,9	۱۰,٦	•	٧٢,٣	٤٠ فأكثر	

المصلر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

# حدول (٩٤) العلاقة بين الخصائص الاحتماعية للأطفال ومواقع السكن

حصائية	المقاييس الإ			(%	ة السكن (	دائر		ا متماعية	لخصائص الا
مربع كاي (د المعنوية)	معامل كريمو (د.المعنوية)	المدد الإجمالي	الخامسة	الرابعة	ब्धाधा	الثانية	الأولى	ات	الفئ
		۲	•				1	سعوديون	
		17	•	70		17,7	٥٨,٣	عزب أفارقة	
٦٠,٩٤٧	٠,٢٧٤	0		۲.	۲۰		٦,	عرب آسيويون	الجنسية
(•,•••)	(*,***)	117		77,7	٠,٦	١,٤	٦٠,٣	أفارقة غير عرب	
		٣٨	۱۵,۸	٥,٢	٧,٩	0,4	30,1	آسيويون غير عرب	
		١٣		٣٠,٨	٧,٧		71,0	٣فأقل	
١٨,٢٠٧	٠,١٧٣	٧٣		۲۸,۸	1,٣	1,7	71,0	V-£	ر سرة
(٠,٠١)	(•,•1)	٧١	۲,۸	٣٨	١,٤	0,7	٥٢,١	11-A	حجم الأسرة
		٤٦	۸,٧	19,7	٤,٣	. ۲,۲	70,7	١٢فأكثر	,
		٣٠	•	Y7,Y	٦,٧		77,7	أمني	
٦٠,٠٣٩	٠,٢٧٢	٤A	•	79,7	•		٧٠,٨	لا يقرأ ولا يكت <i>ب</i>	ينى
. (*,***)	( , , , , , )	۲	•	•	•	•	1	يقرأ ويكتب	المستوى التعليمي
		٥٩	1.,4	٣٥,٦	٠	٠,	01,7	تحفيظ قرآن	-
		٦٤	•	۲۸,۱	ź,Y	٩,٤	۵۷,۸	ابتدائي	
۲۰,٤٨٤	٠,٢٢٥	0,7	۱,۵	٤١,٥	٠	*	07,4	٦ إل أقل من ٩	
(•,••٩)	(٠,٠٠٩)	٥٧	۵,۳	٣١,٦	١,٨	•	٦١,٤	۹ إلى أقل من ۱۲	العمل
		۸١	۲,۰	19,1	٤,٩	٧, ٤	٦٥,٤	۱۲ إلى أقل من ۱۵	

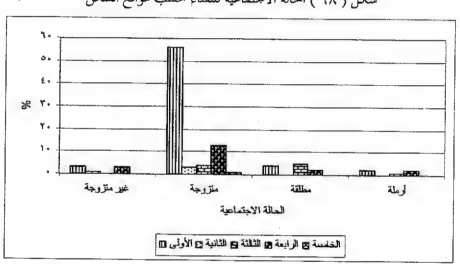
المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

#### ٥ - ٢ - ١ - ٣ الحالة الاجتماعية :

تعتبر الحالة الاجتماعية للنساء المتسولات من المؤشرات المهمة للكشف عن الضغوط الأسرية التي قد تدفع بمن لممارسة التسول ، حاصة إذا علمنا أن غالبية هذه الفئة من المتزوجات ، التي تزايدت نسبتهن في جميع الدوائر بنسب متفاوتة ، حيث تراوحت ما بين (٨٦,٢٪) في الدائرة الأولى ، و (٢٥٪) في الدائرة الرابعة ، شكل ( ٦٨ ) ، حدول ( ٩٥ ) .

وجاء بعد هذه الفئة المطلقات اللاتي ظهرت أكبر نسبة لهن في الدائرة الثالثة ، حيث بلغت نحو (٥٠٠) ، ثم في الدائرة الأولى بنسبة (٦,٢٪) ، غير أنه لم تظهر لهذه الفئة أي نسبة ضمن الدائرتين الثانية والخامسة .

أما غير المتزوجات فقد كان أقل ظهور لهن بين المقيمات في الدائرة الثانية بنــسبة (٢٥٪) ، في حين لم يكن لهن أي ظهور في الدائرة الثالثة ، التي شهدت مع الدائرة الرابعة ذات النسبة (١٠٪) لفئــة الأرامل .



شكل ( ٦٨ ) الحالة الاجتماعية للنساء حسب مواقع السكن

وتشير نتائج تحليل العلاقة بين الحالة الاجتماعية للنساء حسب مواقع سكناهن إلى وجود فروق جوهرية بين الحالة الاجتماعية حسب مواقع السكن ، وذلك ما أثبتته قيمة مربع كاي (٢٥,٩٢٢) عند مستوى دلالة (٠,٠١) . كما أيدت قيمة معامل كريمر (٢٩٤) ، وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، عند مستوى دلالة (٠,٠١) ، حدول (٩٣) .

يتضح مما سبق إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وجود احتلافات حوهرية بين الحالة الاحتماعية للنساء حسب مواقع السكن ، باعتبار هذا مما يندرج ضمن خصائص المتسولين الاحتماعية وعلاقتها بمواقع السكن .

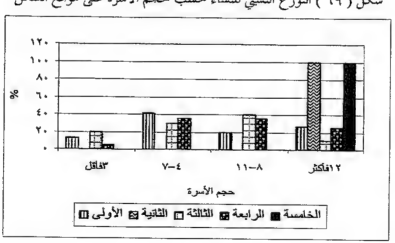
جدول ( ٩٥ ) الحالة الاجتماعية للنساء حسب مواقع السكن

6 pasts	10	-	40		1	~	-		÷	٠,	1	۲.	-	<i>-</i> :-	_		17.
ارملة	7	7,1	~	-			-	-	_	-	-	-				,	-
	,	-										•				,	,
35114	•	Y Y	\$	-	rie		0	0	0	~	÷	~				-	-
متزوجة	٥٦	۸٦, ٢	10	7	γo	4		ü	~	١٣	10	١٣	-	-:	-	Ý	Ş
غير متزوجة	4	۴,٦	-1	-	40	-		٠	-	7	10	-8	*		-	<	<
		الدائرة	الدراسة		الدائرة	الدراسة		الدائرة	اللدراسة		الدائرة	الدراسة		الدائره	اللدراسة		
الحالة الإجتماعية	الحالات	عالان	حالان	الحالات	حالان	حالان	i-NK-i	حالان	عالات	الحالات	عالان	عالات	الحالان	ن کِر	( <u>)</u>	المالان	
	عدد	٪ لك	٪ لك	عدد	٪ الی	٪ إلى	عدد	٪ ال	٧. ٢٢	علد	٪ الی	٪ ال	عاد	۲. ۲۲	٪ لك	علد	`
الدائرة		الأولى			الثانية			ieles (e)			الرابعة			الخامسة ا		الإجمائي	اني
	the age of the last			The second second	100	Name and Address of the Owner, where	No.										

الصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥٥ هـ

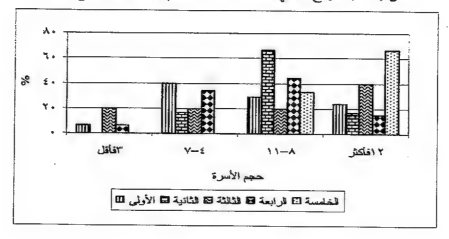
## o - ٢ - ١ - ٤ حجم الأسرة:

يعد حجم الأسرة أحد المؤشرات الدالة على خصائص المتسولين الاجتماعية ، فزيادة حجم الأسرة تعني قلة الاهتمام والرعاية الأسرية التي يمكن أن يجدها المتسولون من النسساء والأطفال ، و إمكانية انعكاس ذلك على سلوكيات كافة أفراد هاتين الفئتين بصورة سلبية . وبتتبع توزع المتسولين بحسب حجم الأسرة أثبتت نتائج الدراسة أن المتسولين عمن تتراوح أسرهم مايين (٤-٧ أفسراد) يشكلون الغالبية العظمى من المتسولين المقيمين ضمن الدائرة الأولى ، حيث تقاربت نسبب النسساء والأطفال المقيمين بها ، حتى بلغت نسبة النساء نحو (٥,١٤٪) ، في مقابل (٥٤٪) للأطفال ، كما لوحظ تفوق الدائرة الرابعة على بقية الدوائر ، حيث بلغت نسبة النساء فيها نحو (٣٥٪) ، فيما بلغت نسبة الأطفال نحو (٤٤٤٪) ، شكل (٢٩) ، (٧٧) . في حين لم تسجل هذه الفقة أي نسبة لها ضمن الدائرة الخامسة . ويلي هذه فئة المتسولين الذين تتراوح أسرهم ما بين (٨-١١ فردا ) ، حيث كان معظم هؤلاء من المقيمين ضمن الدائرة الرابعة ، حيث بلغت نسبة الأطفال بما نحسو (٣٤٤٤٪) في مقابل (٥٣٪) للنساء . فيما وجد أن نسبة هؤلاء المتسولين كانت تمثل أقل النسب في الدائرة الخامسة . ويرتبط هذا الانتشار بالوضع الاقتصادي لكل دائرة ، كما يدل هذا الانتشار على أن معظم الأسر في الدائرتين الرابعة والأولى من الأسر الممتدة ، التي تظهر نوعا من الارتباط بين الوضع العائلي ومؤشسر الماستوى الاقتصادي و الاجتماعي لتلك الأسر .



شكل ( ٦٩ ) التوزع النسبي للنساء حسب حجم الأسرة على مواقع السكن

شكل (٧٠) التوزع النسيي للأطفال حسب حجم الأسرة على مواقع السكن



أما المتسولون الذين تقل أسرهم عن (٣ أفراد ) فكانوا أقل الفئات ، حدول ( ٩٦ ) .

وعند دراسة تحليل العلاقة بين حجم الأسرة حسب مواقع سكن المتسولين ، أثبتت قيمة مربع كاي (١٨,٢٠٧) عند مستوى دلالة (١٠,٠) وجود فروق جوهرية ما بين حجم الأسرة حسب مواقع سكن الأطفال . كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٢٠٣٠) ضعف العلاقة بين المستغيرين ، عند مستوى دلالة (١٠,٠) . إلا أن طبيعة هذه العلاقة ترتفع للنساء حيث أثبت قيمة مربع كاي (١٨,٦٧٤) وجود اختلافات جوهرية بين حجم الأسرة حسب مواقع سكن النساء المتسولات . كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٢٤٩) ، وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، عند مستوى دلالة (٢٠٠٠) ، حدول (٩٣) ، (٩٤) .

وتؤكد النتائج إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تستشف من الفرضيات العامــة بعـــدم وجود فروق جوهرية بين حجم الأسرة حسب مواقع السكن ، وذلك بصورة أكبر للنــساء مقارنــة بالأطفال .

جدول ( ٩٦ ) حجم اسر المتسولين حسب مواقع السكن

					1	1	CALCULATION OF THE PARTY OF THE	-	1		_		-	Name and
	1	44.4	40	1.1	3,5	<i>-</i> -	7>	-K	44	Ξ			%	الإجمالي
	4.4	1.3	ĭ	44	14	1	44	7.5	4.4	11		الحالات	علاد	14
	-≰	~	_	-		-	-				الدراسة	حالان	٪ بل	
	1.,	77,4	44,4		-	1:-	1:.				الدائرة	الإن	7, 16	الخامسة
	و م	~	7	-	-	-	-	-	-			الحالات	علد	
A STATE OF THE PARTY OF	7.	٤,٤	۱۳,۳	11,1	~	۲.	۰	<	<	-	الدراسة	حالات	٦, ١٤	
	144	18,4	£ £ , 1"	Y2, £	7,7	1	40	40	Υ°O	۰	الدائرة	والإن	٪ يل	الرابعة
	11	Ą	۲۷	۲)	*	۲.	0	<	<	-		الحالان	. <del>š</del>	
	٥,٧	1	•	٠,٥	۰,٥	٦.	1	**		~	اللدراسة	حالات	٪ لك	
	1	٠3	-4	٠.	۲.	-:.	1.	'n	<u>-</u> 1	۲.	الدائرة	عالان	٪ ال	العالعة
	0	٠	-	-	-4-	1.		ž	7	4		الحالات	علد	
Total Control of the	7	٥٤٠	~	1,0	-		*	*	-	,	الدراسة	حالان	٪ الى	
	111	17,4	4,44	17,7	-	1	1	-			الدائرة	حالان	٪ لك	الطانية
	<sub>a</sub> g	-	3	1		*	~	•	•	-		الحالات	عدد	
	71,0	18,1	۱۸,۲	1,34	٣,٩	0 1,	۱۷	١٣	٨٨	>	الدراسة	حالات	٪ يل	
-	11.	3.8	Y9,7	. ·	, 3 ° L	1	47,4	٧,	21,0	14,4	الدائرة	والات	٪ الی	الأولى
-	١٢٥	-¥	۲۳۷	•	>	70	14	Ĩ	۲۷	٨		الخالات	علد	
	الجموع	۱۲ فاکثر	11-4	3-V	۳ ناتل	المحسوع	۱۲ فاکٹر	11-4	¥-4	۳ فأقل		حعجم الأسرة		الدائرة
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		ıß	,বান)				ſ	واسنا						النوع

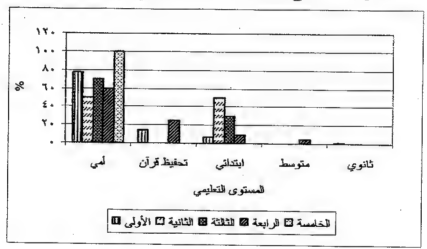
المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ ه.

### $\circ - 1 - 1 - 0$ المستوى التعليمي :

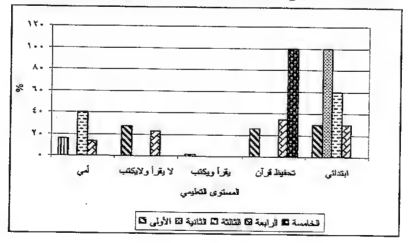
يلعب المستوى التعليمي دورا بارزا في زيادة وعي الفرد وقدرته على تحسين وضعه الاجتماعي والاقتصادي ، مما ينأى به عن دروب الجريمة و الانحراف بكافة أشكاله .

وقد كشفت نتائج الدراسة وجود ارتفاع واضح في نسبة المتسولين الأميين أو من تعلموا الابتدائية بالدائرة الأولى ، حيث ارتفعت نسبة النساء الأميات في هذه الدائرة إلى إجمالي المقيمات كافيت نسبة الأطفال ممن تعلموا الابتدائية مرتفعة في هذه الدائرة أيضا إلى نحو فبلغت (٢٩,٦٪) ، في حين كانت أقل نسبة لتركز هاتين الفئتين في الدائرة الخامسة ، حيث بلغت نسسة الأميين المقيمين في هذه الدائرة نحو (١٪) ، سجلت هذه النسبة بأكملها للنساء المتسولات ، و لم تظهر أي نسبة لمن تعلموا الابتدائية ضمن نطاق هذه الدائرة ، حدول ( ٩٧ ) ، شكل ( ٧١ ) ، ( ٧٢ ) .

شكل ( ٧١ ) توزع النساء حسب المستوى التعليمي على مواقع السكن



شكل ( ٧٢ ) توزع الأطفال حسب المستوى التعليمي على مواقع السكن



ولعل في النتائج السابقة تعزيزا واضحا لرفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وجود فروق جوهرية بين المستوى التعليمي حسب مواقع السكن ، ويصدق هذا الاستنتاج بدرجة أكسبر للأطفال مقارنة بالنساء .

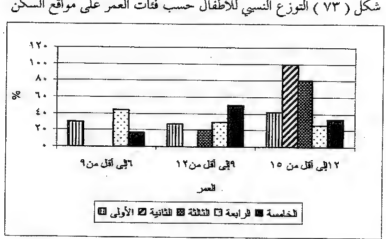
جدول ( ۹۷ ) المستوى التعليمي للمتسولين حسب مواقع السكن

	71,0	49,1		14,7	12,1	-			_	_	44				
_	ő	-	ļ-	-	>	F			7	Ĭ.	~			···	الإحمالي
7.7	2.7	ه.	~	<b>*</b>	7	=	-	-	ī	~	YY		الجالان	عدد	*5
4		-4	-		-	-	-			-	-	الدراسة	حالان	۲۱ ٪	
1		-:		-		7:	-	-	-	-	1::	الدائرة	عالان	٪ لك	الخامسة
4	-	-9	-		-	-		-	٠	-	-		الحالان	علد	
7.	۸,۰	7.7	-	7,4	7,0	7.	-	-	~	0	17	اللدراسة	حالات	٪ لك	
-:	79,0	۲٤, ٤	-	44	117,1	7:		۰	7	40	-4	الدائرة	الان حالات	٪ ين	الرابعة
11	17	1.1		3.5	>	7.		-	~	0			الحالات	عابد	
٧,٥	1,0	-			-	-	-	-	4	-	<	الدراسة	و کار	7.15	
1	-1					Ĩ.	-	-	7	•	٧.	الدائرة	حالان	٪ إلى	રહીહો
0	-ŧ	-		-	~	÷	-		7	-	<		الحالات	عدد	
7	-1	-	-	-		~	-		~		~	الدراسة	حالات	٪ الی	
-:-	1	-	-	-	•	111	-	-	0.		٥٠	الدائرة	حالان	7, 16	الطانية
_1	٠.		•	•	•	*	-	-	~	•	~		الحالات	علد	
11,1	14,1	10,1	-	17,4	9,9	40	-	-	Đ	a	٥,	الدراسة	ما <b>لا</b> ئ مالائ	٪ ال	
-:-	Y 9,7	70,7	1,4	44,1	17	1	1,0		٧,٧	۱۳٫۸	٧٦,٩	الدائرة	الان مالان	٪ لك	الأولى
110	۲۳	۳۲	۲	۲٤	٧.	70	1		0	م	0		الحالان	عدد	
الجموع	ابتدائي	تحفيظ قرآن	يقرأ ويكتب	لايقرأ ولايكتب	المح <sup>م</sup> اً ا	الجموع	ثانوي	متوسط	ابتدائي	تحفيظ قرآن	فحمأ		المستوى التعليمي		الدائرة
		159	ىألة					ستأأ	רא יי						النوع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ هـ.

#### : nell 7 - 1 - 7 - 0

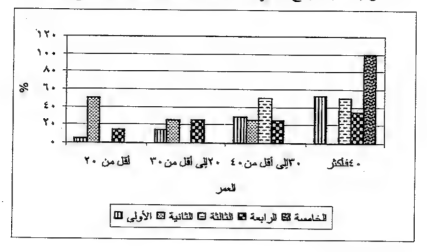
تأتى أهمية دراسة التركيب العمري للمتسولين في تحديد الفئة العمرية الأكشر مسيلا لممارسة التسول ، والتي أثبتت نتائج الدراسة بأن الفئة العمرية الأكثر ظهورا هي تلك التي تقل عن ( ١٢ عاما ) بشكل عام ، من تتراوح أعمارهم بين ( ٦ إلى أقل من ٩ أعوام ) على وجه الخصوص ، وتعد هذه نتيجة طبيعية نظرا لخطورة هذه المرحلة العمرية ، حيث يأتي معظم أفراد هذه الفئة من الدائرة الأولى بنسبة (٢٩,٦٪) من إجمالي حالات الدائرة ، فيما كان أقل تمثيل لها في الدائرة الخامسة بنسسة ( ١٦,٧٪) ، شكل ( ٧٣ ) . و شهدت كذلك تدني بنسبة من تزيد أعمارهم عن ( ١٢ عاما ) حيث بلغت نسبتهم نحو ( ٣٣,٣٪) ، حدول ( ٩٨ ) ، غير أن نسبة هذه الفئة قد ارتفعت بالدائرتين الأولى والرابعة ، حتى بلغت نسبتها نحو ( ٤٢,٤٪) و (٢٦,٢٪) على التوالي .



شكل ( ٧٧ ) التوزع النسبي للأطفال حسب فئات العمر على مواقع السكن

أما المتسولات ممن تتزايد أعمارهن عن (٤٠ عاما ) ، فقد ارتفعت نسبتهن في الدائرة الأولى ، حتى بلغت (٥٢,٣٥٪) . وبالمقابل تساوت نسبة هذه الفئة مع تلك التي تتراوح بين (٣٠ إلى أقـل مـن . ٤ عاما ) بالدائرة الثالثة ، والتي سجلت ذات النسبة (٥٠٪) للنساء المتسولات بالدائرة . و حاء تمثيل الفئة العمرية التي تقل عن (٢٠ عاما ) متواضعا بين المتسولات بمدينة مكة ، شكل ( ٧٤ ) -

شكل ( ٧٤ ) التوزع النسبي للنساء حسب فئات العمر على مواقع السكن



وبدراسة نتائج العلاقة بين التركيب العمري للمتسولين حسب مواقع السكن ، أثبتت قيمة مربع كاي (٢٠,٤٨٤) عند مستوى دلالة (٢٠,٠٠٩) وجود اختلافات جوهرية بين التركيب العمري للأطفال حسب مواقع السكن . كما أيدت قيمة معامل كريمر (٢٢٥،) وجود علاقة متوسطة ذات دلالة (٢٠,٠٠) بين المتغيرين . وتختلف هذه النتيجة مع تلك التي أثبتت للنساء ، حدول (٩٣) و (

ومن هنا نخلص إلى عدم إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية بالنسبة للنساء ، المبنية على عدم وجود فروق حوهرية بين التركيب العمري للمتسولين حسب مواقع السكن ، بينما ترفض هذه الفرضية بمستوى دلالة مرتفع وعلاقة متوسطة بالنسبة للأطفال المتسولين .

جدول (٩٨) توزع المتسولين حسب فئات العمر على مواقع السكن

	1	49,9	۲۸,1	4.4	=	۸3	7.	10	>			7,	بإل
	۲. ۲	۸۱.	٥٧	10	1	٧3	7	10	>		الحالات	علدد	الإجمائي
	7	-	1,0	,	-	-		-		الدراسة	حالات	7, 16	
	1	۲۳, ۳	0,	14,4	7:.	=	-	-	-	الدائرة	عالان	٪ إلى	الخامسة
	ار.	~		-	-	-	-		-		الحالان	علد	
	4.,,	٠,٠	۸, ۹	۱۳,۳	٧.	4	٥	۰	7	الدراسة	حالان	٪ إلى	
	<i>:</i>	77,7	44,0	28,7"	7:-	40	40	Ϋ́O	10	الدائرة	ع لان	٪ ال	الرابعة
	7.	1	ž	۲۷	۲.	<	6	٥	7		الحالان	عدد	
	Y,0	~	.,0		7	۰	٥			الدراسة	حالان	7. 16	
	1	>.	٧.		-:-	0	0	-	-	الدائرة	حالان	٪ بل	العالعة
	0	~	-	-	1.	0	0				الحالات	عدد	
	٦.	-1	•	•	3	•	1	_	~	اللنزاسة	عالان	7.16	
A STATE OF THE OWNER, WHEN	1		•	•	1	•	70	40	0.	الدائرة	حالات	٪ إلى	العانية
	ور	ء.	•	•	3	-	-	١	ч		باللان	عدد	
	0,11	47,1	14,4	14,4	40	3.4	10	æ	74	الدراسة	حالات	7.17	
	1.	٤٢,٤	ΥA	79,7	1	٥٢,٣	49,4	۱۳,۸	٤,٦	الدائرة	والإن	٪ ئل	الأولى
	١٢٥	٥٣	۳٥	۳۷	70	۲۲	14	ھ	-1		الحالات	علد	
	المحموع	۱۲ إلى أقل من ١٥	٩ إلى أقل من ١٢	٦ إلى أقل من ٩	المحموع	، ۽ فاکثر	۳۰ إلى أقل من ٤٠	۲۰ إلى أقل من ۳۰	آقل من ۲۰		العمر		الدائرة
		IK9	راد			. (	دلسنا						النوع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١٤هـ.

يتضح لنا من خلال القراءة المتأنية لتحليل الخصائص الاجتماعية للمتسولين من النساء والأطفال في هذا الجزء من الدراسة انخفاض المستوى الاجتماعي لهؤلاء المتسولين بصورة عامة ، حيث أظهرت نتائج التحليل أن الغالبية العظمى من هؤلاء المتسولين قد تركزت مساكنهم في الدائرتين الأولى والرابعة بنسبة أكبر من غيرها ، وكانت النسبة الأكبر منهم من غير السعوديين ، ممن تقلل أعمارهم عسن ( ٢ اعاما ) ، ولم ينالوا قسطا وافرا من التعليم . كما يتضح من خلال التحليل أيضا أن غالبيتهم يقيمون مع أسر تتراوح في حجمها بين المتوسطة والكبيرة . وعليه فقد تباينت نتائج اختبار الفرضيات ذات العلاقة كما وضح في الدراسة سابقا .

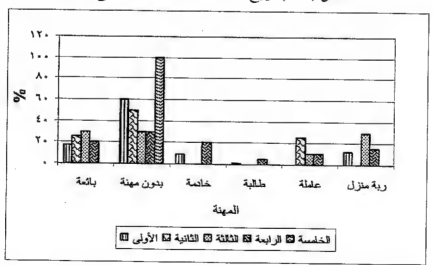
# ٥ - ٢ - ٢ الخصائص الاقتصادية للمتسولين وعلاقتها بمواقع السكن:

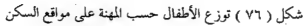
تكشف الخصائص الاقتصادية للمتسولين عن عملية التفاعل المكاني ( spatial interaction ) التي تتم عبر وحدات مكانية محددة في الغالب ببعض تلك السمات والخصائص ، مما حدا بالمتسولين لاحتيار تلك المواقع كأماكن للسكن ، الأمر الذي دفعنا إلى تتبع نتائج تحليل العلاقة بسين خصصائص المتسولين ومواقع سكناهم .

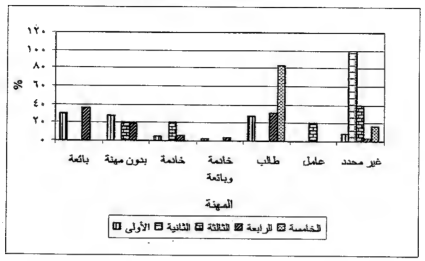
#### ٥ - ٢ - ٢ - ١ المهنة:

تعد مهنة المتسولين الأساسية من أهم العوامل المساهمة في دفع أفراد هاتين الفئتين لممارسة التسول ، حيث قد يعني تدني مستوى المهنة اللجوء إلى بعض الأعمال التي قد تدر دخلا إضافيا يغطى كافة احتياجاتهم المعيشية . ورغم تعدد المهن التي مارسها المتسولون في هذه الدراسة ، إلا أن معظمها كانت مهن بسيطة وغير مجزية ماديا ، هذا غير العاطلين عن العمل الذين جاء توزعهم متباينا بين الدوائر الانتخابية الرئيسية بمدينة مكة ، حيث وجد أن أكبر نسبة ظهور للفئة غير العاملة والفئة الـــي تمارس أعمالا حرة متواضعة كالخدمة في المنازل ، على مستوى الدوائر الانتخابية ، كانت في الـــدائرة الأولى ، التي تزايدت نسبة النساء بما فبلغت (٢٠٪) و (٢٠,٩٪) على التوالي ، شكل ( ٢٠ ) ، (٢٠ ) . أما الفئة الثانية الخادمات ، فقد جاء ظهورها متباينا بين الدوائر الانتخابية ، حيث بلغ نحو (٢٠٪) بالدائرة الثائية وذارة ، حدول (٩٩) .









وأخيرا تعد الدائرة الخامسة الوحيدة التي لم تنل مركزا متقدما على بقية الدوائر ، بالرغم من انتلاف المهن التي يمارسها المتسولون من النساء والأطفال . وجاءت الدائرة الأولى والرابعة ممثلة تقريبا لجميع المهن التي يزاولها المتسولون على اختلافها . وقد يكون في هذه النتائج مؤشرا هاما وواضحا للمستويات الاقتصادية للأحياء المختلفة بمدينة مكة .

ومن خلال تحليل العلاقة بين طبيعة المهنة حسب مواقع السكن ، أثبتت قيمة مربع كاي المربع كاي ومن خلال تحليل العلاقة بين طبيعة المتسولين الأطفال حسب مواقع سكناهم ، وذلك عند مستوى دلالة (٠,٠٠٠) . كما أثبتت قيمة معامل كريمر (٣٧٦) وجود علاقة قوية بين المتغيرين ، عند مستوى دلالة (٠,٠٠٠) .

كما أنه وبدراسة العلاقة مابين مهنة النساء المتسولات حسب مواقع سكناهن ، أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (٢٢,٣٩٢) وجود فروق جوهرية ، عند مستوى دلالة (٢٠,٠١) . كما أثبتت قيمة معامل كريمر (٢٣٧) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين وذلك عند مستوى دلالة (٢٠,٠١) ، حدول (١٠٠) و (١٠١) .

وتؤيد النتائج رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود اختلافات جوهرية بين طبيعة المهنة حسب مواقع السكن ، ويصدق هذا الاستنتاج على الأطفال بدرجة أكبر من النساء . وتأتي هذه الفرضية باعتبار ألها مما يدرج ضمن خصائص المتسولين الاقتصادية وعلاقتها بمواقع السكن .

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ

1 170	1:.		11,0		,.t		4	۰	-	٧,٥	1,1	1.1	4.31	-1		4	۲. ۲	1
غير عدد ١١ ٨٠٨ ٤٠٥ ٢ مد غير	١٠٠ ٢ ٥٠٤ ٨,٨	3,0 1	1		_	-1		~	٤,	-	۲	4° 4	1	_	17,7	٠,٥	**	۱۰٫۸
عامل				*		-		-	٧,	٠,٥	•		-	-	-	-	-	0.50
طالب ٤٣ ٢,٧٧ ٧,٢١	17,4 4,71	٧,٦١		-	-	-		-	-	*	ه.	41,1	9, \$	0	۸۳,۳	7,0	۸۰	۲۸, ۲
خادمة وبائعة ٣ ١٠٥٠ .	۲,٤				*	٠		-	-	•	۲	٣,٣	-	-		-	.0	٧,٥
شادمة ١ ٠٠٠ ١٠٠ ٠٠٠	. 4	-1	.9		-	٠		-	۲,	٥,،	*	٦, ٦	۲	-		-	1	0, 2
ياون مهنة علا ۲۶۷ مهرا .	1, V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	٠ ، ١٦,٧				-	-	-	۲,	٥,٠	17	19,7	0,4				ŧγ	74,7
بائمة ٢٠٩٧ ، ،	۲۹,٦	-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			•		-	-	-	44	44,1	1.,4	-	-	-	0.4	79, 1
المحمرع ١٠٠ ١٠٠ ٤ ١٠٠ ٤	1 2 10 1	1 2	1	1		٤	-	1.	111	1.	γ,	7	٠.	_	 :-	_	-:	<u>:</u>
رية سرل ٨ ١٢٠٢ ٨ .	, Y 14.4	>			-	-	WAT THE	<b>−</b> Ę	4.	<b>-</b> *E	<b>~</b> ₹	10	7		•	-	12	1.
١ ٢٥ ١				1 40 1	1 40	-		1	١,	-	7		~		-		300	
طالبة ١ ١٠٥١ ١	. 1 1,0 1		-	-	-	•		-	-		_	٥	1	-			~	~
المائعة ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١ ١	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		•	•		*		-		,	٤	~	~	-	*	4	1.	-
بدون مهنه ۹ ۲۰ ۱۰ ۲۹ با	0° K LA 1°	o. Y 149	٥.	0,		4		Ψ"	۳.	-1	4	-4	-4	-		-	10	0,
ا ٢٥ ١ ١١ ١٦,٩ ١١ معنا	١٠ ١ ١١ ١٦,٩	Yo 1 11	Y0 1			1		٣	Ψ.	-1	*	٧.	**	-		•	 	19
الدائرة المدراسة المدائرة المدراسة	الدراسة الدائرة	الدراسة الدائرة	الدراسة الدائرة			الدراسة			الدائرة ا	الدراسة		الدائرة	الدراسة		الملدائوة	الدراسة		
المهنة الحالات حالات حالات حالات حالات	בוצי בוצי ולוצי בוצי	حالات الحالات حالات	الحالات حالات	حالات		عالات		الحالات	حالات	حالات	الحالات	عالان	حالان	الحالات	حالات	حالان	الجالات	
عدد ٪ إلى ٪ إلى عدد ٪ إلى ٪ إلى	11 1 1 are 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	١/ إلى عدد ١/ إلى	عدد ٪ إلى	٪ لك		7.16		عدد	٪ ال	٪ لك	عدد	7, 16	٧. ال	عدد	٪ ربی	٪ إلى	عدد	~
الدائرة الأولى الثانية			الطانية	الثانية	العانية				बर्धार्थ।			الرابعة			ألخامسة		الإجمالي	الح
								With the same of t		1	Sec. 15: more constitution		Name and Address of the Owner, where	San			Contract of the last of the la	CHEST STREET, SQUARE, SAN

جدول ( ۹۹ ) مهنة المتسولين حسب مواقع السكن

حدول (١٠٠) العلاقة بين مهنة النساء المتسولات ومواقع السكن

احصائية	المقاييس الإ	_	دائرة السكن ( ٪ )							
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل گويمر (د.المعنوية)	العدد الإجمالي	الخامسة	الرابعة	वधीधी।	الثانية	الأولى	الهنة		
		19	٠	Y1,1	10,4	0,4	٥٧,٩	بائعة		
		01	Υ '	11,8	٥,٩	٣,٩	٧٦,٥	بدون مهنة		
77,797	•,177	1+		٤.	•	•	٦.	خادمة		
(*,*Y)	(*, * Y)	۲	•	٥,	4	•	٥٠	طالبة		
		£	٠		40	40	*	عاملة		
		1 £	٠	Y1,£	Y1,£	*	٥٧,١	ربة مترل		

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ ه...

جدول ( ١٠١) العلاقة بين مهنة الأطفال المتسولين ومواقع السكن

(-مصائية	المقاييس الا			(	ة السكن ( //	دائر		
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل كريمر (د.المعنوية)	العدد الإجالي	الخامسة	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	المهنة
		٥٩	*	47,4	•	•	77,7	باثعة
		٤٧	•	40,0	۲,1		٧٢,٣	يدون مهنة
		11	•	<b>77</b> ,£	4,1	٠	01,0	خادمة
(+, • • •)	*, <b>***</b>	•		٤٠	•	4	٦.	خادمة وبائعة
		٨٥	٨,٦	<b>TT,V</b>	*	•	٥٨,٦	طالب
		١		*	1	4	٠	عامل
		**	٤,٥	9,1	4,1	۲۷,۳	٥٠	غير محدد

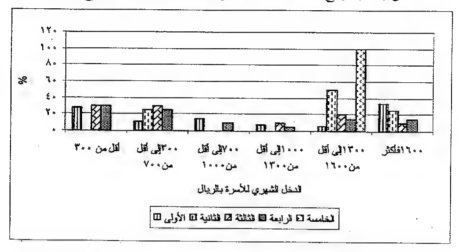
المصدر: بيانات النراسة الحالية ٢٥ ١ هـ. .

## ٥- ٢ - ٢ - ٢ الدخل الشهري للأسرة:

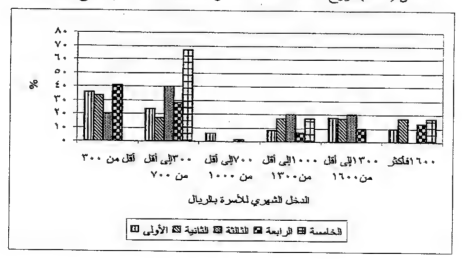
يعد الدخل الشهري للأسرة من أهم العوامل المفسرة لظاهرة التسول ، حيث أن تدنيه أو انقطاعه قد يدفع المتسولين إلى البحث عن مصادر بديلة لتأمين احتياجاتهم ، حتى لو دفعهم ذلك لمارسة التسول . وبالرغم من اختلاف مستويات الدخل الشهري للمتسولين ، واختلاف توزعهم بين أحياء المدينة تبعا لذلك ، إلا أن نتائج الدراسة قد أثبتت أن المتسولين الذين يقل دخل أسرهم المشهري عن (٣٠٠) ريالا يمثلون الغالبية في الدائرة الرابعة ، حيث شكلت نسبة الأطفال نحو (٤١٪) في مقابل (٣٠٠) للنساء . ثم بين المقيمين في الدائرة الأولى ، شكل ( ٧٧) ، ( ٨٨) ، الستي تزايدت نسسة الأطفال ضمنها فبلغت (٣٠٠٪) في مقابل (٢٧٪) من إجمالي النساء المقيمات بالدائرة . غير أن

الدائرة الخامسة لم تسجل أي نسبة لهذه الفئة . وهذا يتوافق مع الوضع الاقتصادي العام لسكان هـذه الدائرة . أما المتسولون الذين يتراوح دخل أسرهم الشهري ما بين ( ٣٠٠ إلى أقل من ٧٠٠) ريالا فقد جاء توزعهم متباينا بين الدوائر الانتخابية الرئيسية ، حيث تراوح هذا التباين ما بـين (٢٦٦٪) مـن إجمالي الأطفال المقيمين في الدائرة الخامسة ، و (٢٥٪) من إجمالي النساء المقيمات في الدائرة الثانيـة ، حدول ( ١٠٢) . ويتباين توزع باقي المتسولين بين مختلف الدوائر .

شكل (٧٧) توزع النساء حسب الدخل الشهري للأسرة على مواقع السكن



شكل ( ٧٨ ) توزع الأطفال حسب الدخل الشهري للأسرة على مواقع السكن



أما المتسولون الذين يزيد دخل أسرهم الشهري عن (١٦٠٠) ريالا ، فقد كانت أكبر نسبة ظهور لهم بين المقيمين في الدائرة الأولى ، حيث بلغت نسبة النساء في الدائرة الأولى نحو( ٣٣٨٪) بينما نسبة الأطفال قد بلغت (٩,٦٪) . و كان أقل نسبة ظهور لهذه الفئة بين المقيمين في الدائرة الخامسة .

وعلى الرغم من تدرج مستويات الدخل بين الدوائر الانتخابية الرئيسية إلا أنما تعد متدنية ، خاصة إذا ما نظرنا إلى الوضع الاقتصادي العام لسكان مدينة مكة المكرمة ، وبالرغم من ذلك يأتي التوزع السابق متفقا إلى حد ما مع المستويات الاقتصادية للأحياء المختلفة بمدينة مكة .

ومن خلال تتبعنا لنتائج تحليل العلاقة بين مستوى الدخل الشهري للأسرة ومواقع السكن أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (١٦,٠١٣) وجود اختلافات جوهرية بين مستوى السدخل السشهري للأسرة حسب مواقع سكن الأطفال ، وذلك عند مستوى دلالة (١٠,٠) . كما أكدت قيمة معامل كريمر (١٤٠,٠) وجود علاقة ضعيفة بين المتغيرين . كذلك أثبت التحليل الإحسائي لمربع كاي (٢٥,٣٠) وجود فروق ما بين مستوى الدخل الشهري للأسرة حسب مواقع سكن النساء ، وذلك عند مستوى دلالة (١٠٠٠) . كما أثبت قيمة معامل كريمر (١٠٥) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة (١٠٠٠) ، حدول (١٠٢) ، (١٠٤) .

ولعل ما سبق يؤكد رفض فرضية العدم الضمنية التي تستشف من الفرضيات العامة بعدم وجود فروق جوهرية بين مستوى الدخل الشهري للأسرة حسب مواقع السكن ، وذلك بصورة أكبر للنسساء مقارنة بالأطفال . لاعتبار أن هذه الفرضية مما يندرج ضمن خصائص المتسولين الاقتصادية وعلاقتها بمواقع السكن .

جدول ( ١٠٢ ) الدخل الشهري لأسر المتسولين حسب مواقع السكن

·:	1.,7	18,4	>, \$	م ، م	74 1, 1	40,0	=	14	=	<	=	=	44			.:	, d.
4.4	17.	-1	14	>	0,0	*	-:	44	17	<	=	1	44		الحالان	346	-
4	.,0	-	0	-	~	-	-	-	-	-	*			الدراسة	حالات	7. 16	
 <del>-</del> -	17,7	-	٧,٢١	-	77,4	-	=			-	•	-		الدائرة	حالان	٪ الى	1
,ŝ	_		-	-	**		-	-	-	-					الحالات	عدد	
۲.,١	7, 0	-1	~	٠,٥	٨, ٤	14,4	۲,	-1		-	~	0	-8	الدراسة	حالان	7. 19	
1	14,1	ه. ح	-X -X	51	4,4	13	-:-	-	10	0		Yo	7.	الدائرة	عالان	٧. ال	الرابعة
4.	>	-8	***	_	14	Ya	-	-1		-	~	0			الحالان	عدد	
۲,0	•	1,0	***	-	-	٥,٥	-	-	~	-	-	-1	4	الدراسة	حالات	٪ ين	
<u>-</u> :.	-	٠,	٠,	-	2.4	٠,	-:	-	*	-		-1	74	الدائرة	والان	٧. ٢٢	العالعة
0			-	-	~	-	-		-4	-	٠	4	4		الجالات	عدد	
4	1,0	٠,٥	.,0	-	0		~	-	~			-	*	الدراسة	حالان	717	
1	17,4	17,4	17,7	-	۱٦,٧	44,4	-:	べの	0	-	-	70		الدائرة	والان	٧ ال	الثانية
ء۔	-	-	-		1	۲	*	-	-4	-		-	-		الحالات	عدد	
11.0	م ٍ ه	۸٬۰۱	£ , 4	۲,٤	٨,١٤	41,4	10	44	.m	٥	ھ	4	۱۸	الدراسة	حالات	7.16	
	, n	14,4	>	0,7	3.4	7,04	1	V * 4.4	۲, ۲	٧,٧	۱۳,۸	۱۰,۸	44,4	الدائرة	مالا <u>ئ</u>	7,11	الأولى
140	18	44	-	٧	۲.	33	40	77	3.	0	عر	4	17		الحالات	عدد	
المحموع	، ۱۱۰ فاکتر	١٦٠٠ إلى أقل من ١٦٠٠	، ، ، د إلى أقال من ١٣٠٠	۷۰۰۰ إلى أقل من ۲۰۰۰	٠٠٠ إلى أقل من ٢٠٠	آقل من ۲۰۰۰	الممسوع	١١٠٠ فاكثر	١٦٠٠ إلى أقل من ١٦٠٠	٠٠٠ د إلى أقل من ١٣٠٠	٠٠٠٠ لل أقل من ٢٠٠٠	۲۰۰ يل اقل من ۲۰۰	اقل من ۲۰۰۰		دخل الأسرة بالريال		الدائرة
		i,	dis L						1	۽ لسنا							النوع

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١٤ هـ. .

جدول (١٠٢) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للنساء المتسولات ومواقع السكن

إحصائية	المقاييس الإ			(7	ة السكن ( 1	دائر		س الاقتصادية	الخصائه
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل كريمو (د.المعنوية)	العدد الإجمالي	الخامسة	الرايعة	الثالثة	الثانية	الأولى	لفثات	1
		YV	4	27,7	11,1	4	77,7	أقل من ٣٠٠	
		17	•.	71,7	۱۸,۷	٦,٢	٤٣,٧	٠ - ١٣ إلى أقل من ٢٠٠٠	ے ا
70,7	., 401	11	•	۱۸,۲			۸۱,۸	۵۰۰۰ إلى أقل من-۱۰۰	ة بالي
(·,··h)	(٠,٠٠٨)	γ		11,7	18,7		٧١,٤	۱۳۰۰ إلى أقل من ۱۳۰۰	دخل الأسرة بالريال
		۱۲	۸,٣	40	17,7	17,7	77,7	١٦٠٠إلى أقل من١٦٠٠٠	J GE
		YV	•	11,1	٣,٧	٣,٧	۸١,٥	١٦٠٠ المأكثر	
		11	9,1	14,4	11,1		05,0	أقل من ٥٠٠	
		11	•	۲۷,۳	9,1	۹,۱	01,0	٠٠٠ وإلى أقل من١٠٠٠	<u>_</u>
27,027	٠,٢٣٨	٩		27,7	77,7	11,1	٤٤,٤	۱۵۰۰ إلى أقل من١٥٠٠	، بالئ
(+,+1)	(•,•1)	10	٠	٦,٧	17,7	٦,٧	٧٣,٣	٥٠٠ إلى أقل من ٢٠٠٠	نحل التسول بالريال
		٧		۲۸,٦	18,7	12,7	٤٢,٨	۲۵۰۰۰ إلى أقل من ۲۵۰۰	بو
		٤٧		۲۱,۳	٤,٢		V£,0	۲۵۰۰ فأكثر	
0,727	٠,٢٣١	٦	٠	۳۳,۳	۳۳,۳	4 -	٣٣,٣	ملك	ىم. ئ
(٠,٠٥)	(•,••)	9 £	1,1	19,1	٨,٥	٤,٢	٦٧	إ <u>ن</u> جار	175.
		71	•	17,1	17,9	4	٧١	äät	
Y7,0VV	٠,٢٥٨	07	١,٩	۲۱,۱۰	٣,٨	٧,٧	70,2	شعبي	cix
(٠,٠٤)	(٠,٠٤)	1 ٤		۲۸,٦	1 £, ٣	•	٥٧,١	صندقة	غط المسكن
		٣		,	77,7	•	٣٣,٣	أخرى	р.

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

جدول (١٠٤) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للأطفال المتسولين ومواقع السكن

* حصائية	المقاييس الإ			(7	السكن ( أ	دائرة		ص الاقتصادية	الخصائه
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل كريمر (د.المعنوية)	العدد الإجالي	الخامسة	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	الفئات	
		٧٢		٣٤,٧	١,٤	۲,۸	71,1	أقل من ٣٠٠	
		0 2	٧, ٤	71,0	۳,٧	1,4	00,0	٠٠٠ إلى أقل من٠٠٠	ے ا
17, - 17	٠,١٤٠	٨	,	17,0			۸٧,٥	۵۰۰۰ الى أقل من ۱۰۰۰	دخل الأسرة بالريال
(*,*1)	(+,+1)	۱۷	٥,٩	۲۳,٥	0,9	0,9	٥٨,٨	۱۳۰۰ إلى أقل من ١٣٠٠	- Z
		۳.		۲.	٣,٣	٣,٣	٧٣,٣	۱۳۰۰ إلى أقل من١٣٠٠	ونعل
		44	٤,٥	٣٦, ٤	•	٤,٥	01,0	١٦٠٠فأكثر	
		77	٣,٨	77,1	۲,۸	,	19,7	أقل من ٥٠٠	
		દવ	•	٤٤,٩	۲	۲	61	. ، وإلى أقل من - ١٠٠	يا
TT, 9 - A	٠,٢٠٤	٣٧	•	۳٧,٨		0, 2	٥٦,٧	١٥٠٠ إلى أقل من١٥٠٠	يائل ا
(·,·Y)	(٠,٠٢)	٤١	۲, ٤	۳۱,۷	۲, ٤	۲, ٤	71	۵۰۰ ایلی أقل من ۲۰۰۰	دخل التسول بالريال
		۱۳	٧,٧	10, 2	10,1	٧,٧	۵۳,۸	٢٥٠٠إلى أقل من١٠٠٠	ر که
		٣٧	۸,۱	۱-,۸		۲,٧	٧٨,٤	٥٠٠٠ فأكثر	
٤٣,٠١٥	۰٫۲۳۰	۲.		٣٠	*		٧٠	ملك	Ç' <sub>A</sub>
(,,,,,)	(٠,٠٠٠)	۱۸۰	٣,٣	٣٠,٦	۲,۲	٣,٣.	10,7	إيجار	ملكية المسكن
		٣		•	۲۲, ۳	٠	77,7	أخرى	15
		٧٤	٥,٤	۲٠,٣	٤	٥,٤	72,9	شقة	
TT,0Y0	۰,۲۰۰	110	1,7	٣٥,٦	. • , ٩	1,7	٦.	شعبي	Ġ,
(·,··A)	(+,,++A)	1-		٥,		٠	٥.	صندقة	نمط المسكين
		٤	*		70	•	۷٥	أخرى	F3-

المصلر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ه...

### $\circ - \Upsilon - \Upsilon - \Upsilon - \Upsilon$ الدخل الشهري من التسول:

يتباين التوزع المكاني للمتسولين حسب المستوى الاقتصادي ، حيث أتضح أن المتسولين الذين يزيد دخلهم من التسول عن ( ٢٥٠٠) ريالا ، قد سجلوا حضورا عاليا بين المقيمين في الدائرة الأولى بنسبة (٣٠٨٠٪) من إجمالي النساء المقيمات بالدائرة ، ثم بين المقيمات في الدائرة الرابعة التي ارتفعت نسبة النساء بما فبلغت (٠٠٪) في مقابل (٢٠٦٪) للأطفال . و سجلت الدائرة الثانية أدني نسبة لهذه الفئة حيث بلغت (١٠٠٪) من إجمالي حالات الدائرة ، وقد سجلت بأكملها للأطفال ، حدول ( ١٠٠٥) . كما سجلت الدائرة الرابعة ارتفاعا ملحوظا ضمنها لفئة الدخل الواقعة بين (١٠٠٠ إلى أقال من ١٥٠١) ريالا ، والتي ارتفعت نسبة الأطفال بما إلى نحو (٢٣٪) من إجمالي المقيمين بالدائرة .

وعند تحلیل العلاقة ما بین مستوی الدخل الشهری من التسول حسب مواقع السکن ، أکد التحلیل الإحصائی لمربع کای (۳۳,۹۰۸) وجود اختلافات جوهریة بین مستوی الدخل الشهری مسن التسول حسب مواقع سکن الأطفال ، عند مستوی دلالة (۲۰,۰) . کما أثبتت قیمة معامل کریمر (۲۰,٤) وجود علاقة متوسطة بین المتغیرین ، عند مستوی دلالة (۲۰,۰) . و تشابه هذه النتائج ما تم أثباته للنساء ، حیث آثبت قیمة مربع کای (۲۲,۰۲۷) و جود اختلافات جوهریة بین مستوی الدخل الشهری من التسول حسب مواقع سکن النساء ، و ذلك عند مستوی دلالـة (۱۰,۰) . کما أیدت قیمة معامل کریمر (۲۳۸,۰) وجود علاقة متوسطة بین المتغیرین ، و ذلك عند مستوی دلالـة (۱۰,۰) . کما الدخل الشهری من التسول حسب مواقع سکن النساء ، و ذلك عند مستوی دلالـة (۱۰,۰) . کما الدخل الشهری من التسول حسب مواقع سکن النساء ، و ذلك عند مستوی دلالـة الدخل الشهری من التسول حسب مواقع سکن النساء ، و ذلك عند مستوی دلالـة الدخل الشهری من التسول حسب مواقع سکن النساء ، و ذلك عند مستوی دلالـة الدخل الشهری من التسول حسب مواقع سکن النساء ، و ذلك عند مستوی دلالـة الدخل الشهری من التسول حسب مواقع سکن النساء ، و ذلك عند مستوی دلالـة الدخل الشهری من التسول حسب مواقع سکن النساء ، و ذلك عند مستوی دلالـة الدخل الشهری من التسول حسب مواقع سکن النساء ، و ذلك عند مستوی دلالـة الدخل الشهری من التسول حسب مواقع سکن النساء ، و ذلك عند مستوی دلالـة الدخل النساء ، و ذلك عند مستوی دلالـة الدخل الدخل الدخل النساء ، و ذلك عند مستوی دلالـة الدخل الدخ

وتؤيد النتائج رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود اختلافات جوهرية بين مستوى الدخل الشهري من التسول حسب مواقع السكن ، ويصدق هذا الاستنتاج بصورة أكبر للنساء مقارنة بالأطفال .

جدول ( ٩٠٥ ) الدخل الشهري من التبسول حسب مواقع السكن

-	14,7	7, 2	7.,7	14, 4	. 42,1	14,4		٨3	<	10	ھر	-	1			7.	
-	~	~	~	~	-	>											الإجمالي
7.7	₩.	1	-2	44	25	4.4	:	73	<	6	ھ	-	-		الحالان	346	
-4	1,0	٠,٥	•,0	-	•	••	-	-	-	-			-	الدراسة	حالان	١. ١٤	
-:	0 7	17,7	17,7	-	-	14,4	1	-	-			-	1	الدائرة	عالان	٪ الى	الخامسة
_2	-1	1	_	-	-	-	-	-			•		_		الحالات	علد	
4.,1	~	1	7, 5	, r , a	7 , 7	-1	٧.	7	-4		4	-1		الدراسة	حالان	١ ال	
1	4,4	٣,٣	71,7	44	۲,1	A,A	1	0.		ь	1.	io	-	الدائرة	الم	7.16	الرابعة
11	1	۲	14	31	44	μĒ	۲,	1.	~	_	4	,~ŧ	~		الحالات	عدد	
۲,٥	•	_	٥,٠	-	۰,۰	۰,۰	1.	*		~	*	-	~	الدراسة	والإن	٧. ال	
144		٤٠	٧.	- :	٠,	γ.	111	٠,	-	-X	٧.	-	٧,	الدائرة	الان مالان	٧. الى	इंट्रोडी
٥		~	1	-	1	1	1.	4	1	~	۲	-	7		الحالات	علد	-
-1	, , 0	٥,،	4,0	1	٥٤١.	٠	24	٠	1	+	-	-	*	الدراسة	والإن	٪ الي	
1	۱٦,٧	۲,۲۲	17,7	A 6 A A	17,4	-	1	-	γ 6	40	40	Yo		الدائرة	عالات	٪ ين	العانية
,	1	_	_	*			*		1	-	1	-	•		الحالات	علد	
11,0	16,4	7,5	14,4	١٠٫٣	17,7	۸,٩	40	۲.0	÷£	11	, ph	F.F.	1 گئی۔	الدراسة	حالات	٪ بل	
111	44,4	1,60	٠,	٧,٢١	۲,	18,8	11.	٥٣,٨	1,43	17,4	۲,۲	4, 4	۹, ۲	الدائرة	الأن	٪ ال	الأولى
140	44	<	40	11	70	۱۸	40	۳٥	74	11	*	٩	٦		الجالان	عدد	
الهموع	55 th Yo	۲۰۰۰ إلى أقل من ۵۰۰۰	٥٠٠٠ إلى أقل من ٢٠٠٠	١٠٠٠ إلى أقل من ١٠٠٠	٠٠٠ إلى الآل من ١٠٠٠	آقل من ۵۰۰	الجمنوع	۲۵۰۰ فاکٹر	۴۰۰۰ إلى أقل من ۲۰۰۰	١٩٠٠ إلى أقل من ٢٠٠٠	١٥٠٠ إلى أقل من ١٥١٠	٠٠٠ إلى أقل من ١٠٠٠	اقل من ۵۰۰		دخل التسول بالريال		الدائرة
		V	્રેનકો ડિનેકો	)						دلسناا						النوع	

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ه...

#### 

تشكل ملكية المتسولين للسكن أحد المؤشرات لمستواهم الاقتصادي . ومن أبرز النتائج السي توصلت إليها الدراسة حول ملكية السكن هي أن الغالبية العظمى من المتسولين من أصحاب المساكن المستأجرة ، وقد تباين توزعهم على مستوى المدينة أو الدوائر الانتخابية ، حيث كان أكبر تركز لهذه الفئة بين المتسولين المقيمين في الدائرة الأولى ، وقد ارتفعت نسبة النساء بها إجمالا فبلغست (٦٣٪) في مقابل (٥٣,٧) من إجمالي حالات الأطفال . في حين كان أقل تركز لهذه الفئة بين المتسولين المقيمين بالدائرة الخامسة .، حدول (١٠٦) .

أما المتسولون الذين يمتلكون مساكنهم فقد جاء أكثرهم من الأطفال المقيمين بالدائرتين الأولى والرابعة ، حيث بلغت نسبتهم نحو ( ١١,٢ ٪) و ( ٩,٨ ٪) على التوالي . في حين ظهر تــساو بنــسبة النساء من هذه الفئة ضمن مجموعة الدوائر الأولى والثالثة والرابعة .

وبتتبع العلاقة الإحصائية ما بين ملكية المسكن حسب موقعه ، أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (٢٥,٠١٥) وجود فروق جوهرية ما بين ملكية مسكن الأطفال حسب موقعه ، وذلك عند مستوى دلالة (٠٠٠،٠) . كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٢٣٠،٠) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين، وذلك عند مستوى دلالة (٠٠٠٠) . كذلك أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (٣٤٦،٥) عدم وجود فروق جوهرية ما بين ملكية مسكن النساء حسب موقعه ، وذلك عند مستوى دلالة (٠٠٠٠) . كما أيدت قيمة معامل كريمر (٢٣١،٠) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، لكنها عند مستوى دلالة (٠٠٠٠) وهو غير مقبول ، جدول ( ٢٠١٠) و ( ١٠٤٠) .

ومن هنا نخلص إلى عدم إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية بالنسبة للنساء ، المبنية على عدم وجود اختلاف بين ملكية المسكن حسب مواقع السكن ، بينما ترفض هذه الفرضية بمسستوى دلالسة مرتفع وعلاقة متوسطة بالنسبة للأطفال المتسولين .

جدول ( ١٠٦ ) ملكية المسكن حسب مواقع السكن

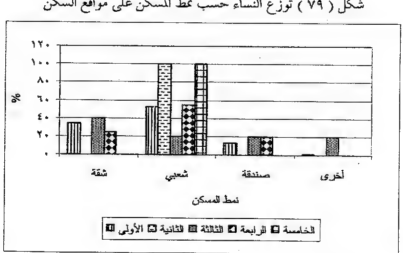
F	-	_			-	7				THE REAL PROPERTY.
١	١,0	۸۸,۷	a a	-:-	3.6	-4			7.	ىالي
7.7	74	١,٠	۲.	7	36	-4		14J.	عدد	الإجمائي
-1	*	<b>-</b> ŧ	-	-	-	-	الدراسة	عالان	١٠ ال	
111	-	7:.	-	7.	7:	-	الدائرة	حالات	٪ بل	الخامسة
-4	ı	-9	-	-	-	-		الحالات	عدد	
۲۰,۱		14,1	<b>–</b> ŧ	۲.	1,4	-<	الدراسة	حالات	٪ ال	
100	4	4.4	٩٦٨	1	ه.	1.	الدائرة	حالان	٪ إلى	الرابعة
7	4	00	,1	۲,	1,	-4		الخالات	. šk	
۲,0	1,0	Y	•	1.	>	4	الدراسة	عالان	٪ لك	
1	۲.	٨٠	*	1	ځ	۲,	الدائرة	الا ن ا	7, 16	المالئة
0	1	3		1.	>	, 4		الحالان	علاد	
4	-	٠ ٢	-	~	~	4	الدراسة	والإن	٪ الی	
1		1	-	1	1		الدائرة	حالات	٪ يني	العانية
.4	-	7	-	\$	3	•		الحالان	عاد	
71,7	١	٥٣,٧	, A	40	74	۲	الذراسة	حالات	٪ يل	
1	1,7	۸۷,۲	11,4	1.,	47,4	۲,1	الدائرة	حالان	٪ ال	الأولى
140	۲	1.4	3.1	ጎዕ	74	7		الحالات	علد	
المحموع	أعوى	البحار	ملك	المحموع	إيجار	ملك		ملكية المسكن		الدائرة
	IŞ9	ul,			دلسناا					النوع

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ هـ. .

#### ٥-٢-٢-٥ غط المسكن:

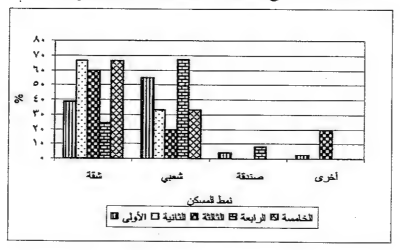
تنه عت أنماط مساكن المتسولين في هذه الدراسة باختلاف توزع المتسولين بين أحياء المدينة ، فكان لساكني المساكن الشعبية النصيب الأعلى من إجمالي المقيمين في الدائرة الرابعة ، والسي ارتفعت نسبة الأطفال بها فبلغت (٦٧,٢٪) . غير أن هذه الفئة أقل ما تظهر في الدائرة الثالثة والتي تزايدت نسبة النساء بها فبلغت (٢٪) ، شكل ( ٧٩ ) . و تساوت نسبة المتسولين الذين يسكنون في شقق ضمن الدائرتين الثانية والخامسة ، حتى بلغت نسبة الأطفال بهما (٦٦,٧٪) ، بينما ترتفع هذه النسبة كــــثيرا بين المقيمين في الدائرة الرابعة ، التي بلغت نسبة الأطفال بها نحو (٢٤,٦٪) في مقابل ( ٢٥٪ ) للنساء ، شكل (۸۰).

أما المتسولون الذين يسكنون في الصنادق فقد تزايدت نسبتهم في الدائرة الأولى ، حيث بلغت نحو (١٢,٣٪) ، و لا تمثل هذه النسبة إلا (٨٪ ) من إجمالي حالات النساء . و لم تظهر لهذه الفئة أي نسبة في الدائرتين الثانية والخامسة . أما نسبة ساكني الفلل والمساجد فقد كانت أقلل مما سواها في ممارسة التسول ، جدول (١٠٧) .



شكل ( ٧٩ ) توزع النساء حسب نمط المسكن على مواقع السكن

شكل ( ٨٠ ) توزع الأطفال حسب نمط المسكن على مواقع السكن



وعند تحليل العلاقة بين نمط المسكن حسب موقعه ، أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (٣٢,٥٧٥) وذلك عند مستوى دلالة (٢٠٠٠) وجود فروق جوهرية بين نمط المسكن حسب موقع سكن الأطفال . كما أيدت قيمة معامل كريمر (٢٠٠٠) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة (٢٦,٥٧٥) . في حين أثبتت قيمة مربع كاي (٢٦,٥٧٧) وجود فروق جوهرية ما بين نمط المسكن حسب موقع سكن النساء ، وذلك عند مستوى دلالة (٢٠,٠٥) . كما أيدت قيمة معامل كريمر (٢٥٨) ، وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة (٢٠,٥٥) ،

وتأتي النتائج السابقة مؤيدة لرفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود احتلافات جوهرية بين نمط المسكن حسب مواقع السكن ، وذلك بصورة أكبر للأطفال مقارنة بالنساء . وذلك لاعتبار أن هذه الفرضية مما يندرج ضمن حصائص المتسولين الاقتصادية وعلاقتها بمواقع السكن .

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٥٤٤٥هـ..

					_								
1	۲	2, 4	4,50	44.0	1	4	1 8	70	41			%	الإحمالي
۲.۳	*	-:	110	14	1	-1	11	٥٢	1"1		الحالات	علد	3/2
-t	•	~	-	~	-	•	-	-	-	اللدراسة	ا الا	7.18	
1	-	*	44,4	44,4	1	-	-	100	•	الدائرة	حالات	٪ يلى	إلخامسة
n.T	4		~	į	1		1	1			المالات	علد	
۲۰۰۱	*	۲,0	۲۰,۲	٧, ٤	۲.	-	*	11	٥	الدراسة	حالات	٧. ٢٢	
1	٠	λ, ۲	74,4	۲٤,٦	1	•	۲.	00	۲٥	الدائرة	والان	7. 16	الرابعة
71	. 4	0	1.3	10	٧.	4		11	0		الجالات	عابد	
٧,٥	4 , 0	*	,,0	1,0	1.	4	4	۲	*	الدراسة	حالات	٧. ٢٢	
1	٧.	*	٠,	-4	1	-1 -	ert.	٧.	٤,	الدائرة	عالان	7.16	العالمة
0	1	-	-	-1		4	×	-1	*		الحالات	عدد	
74		-	-	4	3	-	-	*	* .	الدراسة	مالان	7.17	
1	*	-	44,4	44.4	1	•	-		*	الدائرة	عالان	٪ إلى	(لتانية
٦	,	-	-1		*		-	••			الحالات	علاد	
71,7	1,0	۲, ۵	3.4	۲۳,٦	70	-	>	Y*2 -	77	الفراسة	حالات	٪ يلى	
1	۲, ٤	~	٧,٥٥	۲۸, ٤	1	٥٤١	14,4	04,4	٣٣,٨	الدائرة	حالات	٪ يق	الأولى
١٢٥	4	٥	7.0	٨3	70	-	>	3.4	77		الحالات	علد	
المجموع	أخوى	صندقة	شاهي	äää	المحموع	أخوى	صندقة	شعي	عقة		غط المسكن		الدائرة
	(	, বুলা	7				واسناا					النوع	

جدول ( ۱۰۷ ) تمط المسكن حسب مواقع السكن

وأخيرا نستطيع القول بأن المستوى الاقتصادي للمتسولين ، لم يكن بأحسن حالا من مستواهم الاجتماعي ، أن لم يكن امتدادا له ، حيث جاء غالبية المتسولين من ذوي الدخل المنخفض من المقيمين في الدائرتين الأولى والرابعة . كما أن غالبية العاطلين عن العمل ، الذين يقيمون في مساكن شعبية ، حاءوا أيضا من سكان الدائرتين الأولى والرابعة . أما الجزء الأكبر ممن يقيمون في مساكن مستأجرة فقد كانوا من سكان الدائرتين الخامسة والثانية .

وبعد هذا الاستعراض السريع لنتائج تحليل العلاقة ما بين خصائص المتسولين من جهة ومواقع سكناهم من جهة أخرى ، فأن غالبية المتغيرات قد أظهرت ارتباطها بمواقع المسكن ، وأن تفاوت مستوى هذا الارتباط وقوته من متغير لآخر .

و ختاما نستطيع أن نستنج أن نسبة المتسولين تزداد ضمن الدائرة الأولى و التي تضم مجموعة الأحياء المحيطة بالحرم المكي ، وبالمقابل تقل نسبتهم بالبعد عن أحياء هذه الدائرة . ولعل في هذه النتيجة إشارة واضحة بأن هذا التركز الواضح للمتسولين إنما يقف وراءه تميز غالبية المقسيمين به بحسسوى اقتصادي واجتماعي ينسجم ومستويات هذه الأحياء ، ولعل ما يؤكد ذلك أن غالبية المتسولين ضمن هذه الدائرة هم ممن كانت تنقلاهم السكنية داخل حدود أحيائهم السكنية ، كما أن غالبيتهم ممن تقل مدة إقامتهم في مساكنهم عن (٥ سنوات ) وهي مدة ليست بالقصيرة . كما أن غالبية المتسولين مسن العاطلين عن العمل ومن عديمي الدخل تقريبا ، إضافة إلى استقرار غالبيتهم في مساكن شعبية مستأجرة.

ولعل فيما تقدم تأكيدا لدور الثقافة الفرعية السائدة في مجتمع المتسولين ضمن هذه الأحياء ، خاصة إذا أخذنا بعين الاعتبار تركز جنسيات معينة ضمن بعض هذه الأحياء و مزاولتهم جميعا للتسول، مما يعني ألهم يعيشون كأقليات تتمثل لديهم قيم اجتماعية مخالفة لقيم جماعة الحي ، ولعل ما يعزز ذلك هو تسمية بعض الأحياء بمصطلحات خاصة تتعلق بثقافة هذه الشريحة الاجتماعية .

٥ - ٢ - ٣ التوزع الجغرافي للمتسولين حسب الخصائص الاجتماعية والاقتصادية وعلاقتها بأماكن
 التسول:

توضح الخصائص العامة للمتسولين طبيعة العلاقة التي تربطهم غالبا بمواقع تسولهم . حيث تعبر تلك العلاقة عن نفسها في صورة أنماط مكانية سلوكية (spatial behaviors) قد تتحدد من خال جملة من المتغيرات المتداخلة والمتشابكة ، التي قد تتأثر بشكل أو آخر بخصائص المتسولين الاجتماعيسة والاقتصادية .

لذا يهدف هذا الجزء من الدراسة تعرف طبيعة العلاقة بين خصائص المتسولين ومواقع التسول، بغية الوصول إلى نتائج دقيقة يمكن الوثوق هما والاعتماد عليها .

### o - ۲ - ۳ - ۱ مواقع التسول:

تتحدد مواقع التسول من خلال مجموعة من المقومات ( الطبيعية والبشرية ) التي تعمل كقسوى جذب للمتسولين إليها . وتتحدد هذه القوى غالبا باعتبارات متعددة قد يقف وراءها قرب تلك المواقع من مقار السكن ، وانخفاض تكلفة النقل ، وارتفاع المستويات المعيشية لتلك الأحياء وغيرها من العوامل المؤثرة . لذا فليس بمستغرب ما أثبتته نتائج الدراسة من تباين توزع المتسولين بين أحياء الدوائر الانتخابية ، فقد احتلت الدائرة الانتخابية الأولى المركز الأول بين كل الدوائر ، من حيث عدد المتسولين بما ، سواء من النساء أو الأطفال . فقد تصدر حي المسفلة قائمة الأحياء بمدينة مكة في نسسبة المتسولين به ، حيث بلغت نسبة الأطفال (٢٧,٦٪) ، في مقابل (٢١,١٪) من إجمالي النساء المتسولات بالدائرة ، حدول ( ١٠٨ ) . وقد يعزى السبب في ذلك للقرب الشديد لهذا الحي من الحرم الشريف ، حيث يكثر به الزوار والمعتمرين بشكل موسمي ، كما يعد أحد الأحياء التجارية المهمة في مدينة مكة ، إضافة إلى ما يشهده هذا الحي من تركز لجميع حنسيات المتسولين على اختلافها . كما حاء حي الشامية وحارة الباب في المركز الثاني بين أحياء هذه الدائرة ، حيث بلغت نسبة الأطفال المتسولين بـــه نحو (١٧,٣٪) من إجمالي المتسولين بالدائرة . وتمثل هذه النسبة حوالي (١٠,٨٪) من إجمالي حـــالات الدراسة . وتجدر الإشارة إلى أن هذه النسبة قد سجلت بأكملها للمتسولين من الجنسيات الأفريقية غير العربية ، التي اتخذت من هذا الحي مركزا لتجمعها حتى أطلقت عليه مسمى (الليبيا ) نــسبة إلى كثـرة الربح . كما جاء حي الشبيكة في المركز الثالث من حيث عدد المتسولين به ، والتي تقاربـــت ضـــمنه نسب النساء والأطفال فبلغت (٥٪) و (٥,٩٪) على التوالي ، وذلك من إجمالي حالات الدراسة . وتعزى هذه النتيجة إلى كون هذا الحي يعد المركز الثاني للمتسولين من الجنسيات الأفريقية غير العربيـــة وبخاصة للمنتمين إلى دول النيجر وفولتا العليا و بوركينافاسو ، حتى أطلقوا عليه مسمى ( الكاســواه ) إشارة إلى السوق.

حدول (١٠٨ ) التوزع الجغرافي للمتسولين حسب مواقع التسول في أحياء مدينة مكة

	_		النساء			الأطفال	
الدائرة	القي	عدد الحالات	٪ إلى حالات	% إلى حالات	علد الحالات	% إلى حالات	٪ إلى حالات
-	7 (1.11		الدائرة	اللواسة	_	الدائرة	المتراسة
-	الهنداوية الهجلة	•		*		۳,4	۲,٥
-		•	•	•	1+	V,4	£, <b>9</b>
-	القوارة	٣	٧,٩	۳	11	A,Y	₽,£
-	الشبيكة		17,7	٥	11	۹,£	٥,٩
4	شعب عامر	*	٧,4	٣	4	٧,١	ŧ,ŧ
	المنصور	£	1.,0	£	1	Y,1	£,£
يورن	المسفلة	٨	71,1	٨	40	77,3	14,4
	جوول	0	14,1	٥	٥	4,4	۲,۵
	أجهاد	£	1.,0	£	4	٧,١	£,£
	حارة الباب	٣	٧,٩	۳	**	14,4	1+,A
	الخالدية	4	۵,۳	۲	•		•
	التيسير	١	7,1	1		٠	
	الجعوع	TA	1	TA	177	1++	77,£
	الماينة -	٣	17,4	۳	٧	£1,V	۳,£
7	الجميزة		•	٠	٣	٧.	1,0
1	الخنساء	Υ .	14,7	٧	٣	٧.	1,0
٦ .	السليمالية		•		۲	17,7	1
Ş	ريع ذانحو	1	4,1	1	•		
1	العدل	۳	17,4	۳	•		
1	جيل النور	Y	14,1	۲	•		
1	المجموع	11	1	11	10	3	V,£
1	العتبية	1	71,1	4	۳	17"	1,0
-	الزاهر	*	1.,0	4	7	17	1,0
┥	الشهناء	*	10,4	۳	*		1,0
+	الجون					۸,٧	1
- 8	اليبان		•	•	7	۸,٧	
-		•	•	•	1	£,٣	1,0
-	الوهة	٧	#3,A	Y	14	04,4	٥,٩
	الحمواء وآم الجود	1	0,4	1	•	•	•
-	الجموع	19	1	19	**	1++	11,£
-	الكمكية	*	TY,0	٣	٣	17,7	1,0
	الوصيقة	*	Y.o.	*	٨	٧٢,٧	۳,1
4	کدي	۲	40	. 4	•	•	
_	المجرة	1	17,0	,	•	•	•
	المجموع	λ	1	٨	11	1	a, £
	الجامعة	£	77,7	£	1+	£1,Y	£,4
-	المعزيزية	. 11	٧٢,٣	11	11	0.	a,4
	الووضة	4		•	4	۸,۳	1
	المجموع	10	3++	10	Yź	100	11,4
سادسة	شواتع المجاهدين	١	1	1	•	•	h
	الجموع	1	1	1	٠		•
1	البحيرات	١	17,0	1	۲	11,7	1
3	التوارية	۵	17,0	٥	١	rr,r	۵,٥
- 4	التنعيم	· •	70	۲	*	•	•
	الجموع	۸	1	٨	*	1++	1,0

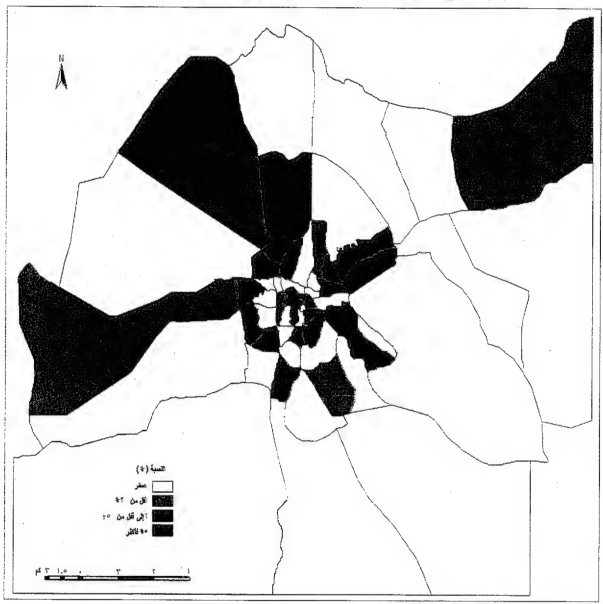
المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ

أما الدائرة الثالثة فقد احتلت المركز الثاني من حيث نسبة المتسولين بها . وجاء حي الترهــة في قائمة الأحياء بهذه الدائرة ، حيث بلغت نسبة الأطفال المتسولين به نحو (٢٠٢٠٪) في مقابل (٣٦,٨٪) من إجمالي النساء المتسولات ضمن الدائرة . وقد يعود اختيار المتسولين لهذا الحي لأنه من الأحياء الراقية بمدينة مكة ، حيث عرف بارتفاع المستوى المعيشي لغالبية سكانه ، مما يجعله أحد الأماكن التي يرتادها المتسولون من النساء والأطفال .

وحاء توزع باقي المتسولين متباينا بين الأحياء المختلفة بمدينة مكة . حتى بلغت هذه النسسب أدناها للمتسولين ضمن الدائرتين السادسة والسابعة ، التي لم تتحاوز (٩٪) من إجمالي حالات النساء المتسولات بالدائرتين ، وبالمقابل بلغت نسبة الأطفال نحو (١,٥٪) من إجمالي المتسولين بالدائرة السابعة . وقد يعود السبب في تدني نسبة المتسولين إجمالا لكون غالبية أحياء هاتين الدائرتين تتميزان ببعدها النسبي عن مركز المدينة ، حيث ترتفع تكلفة المواصلات إليهما . إضافة إلى غلبة الاستخدام السكني على غالبية أحيائهما ، مما يقلل من فرص الربح ضمنهما .

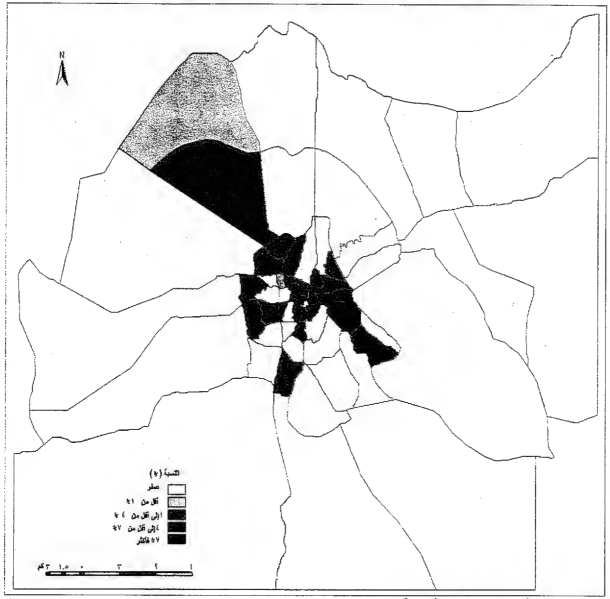
كذلك أظهرت نتائج الدراسة أن هناك تباينا ملحوظا في توزع المتسولين من النساء والأطفـــال بين الأحياء المختلفة بمدينة مكة ، شكل ( ٨١ ) ، ( ٨٢ ) .

شكل (٨١) التوزع الجغرافي للنساء المتسولات حسب مواقع التسول في أحياء مدينة مكة المكرمة



المصدر : أعداد الباحثة اعتمادا على بيانات الدراسة الميدانية.

شكل (٨٢) التوزع الجغرافي للأطفال المتسولين حسب مواقع التسول في أحياء مدينة مكة المكرمة

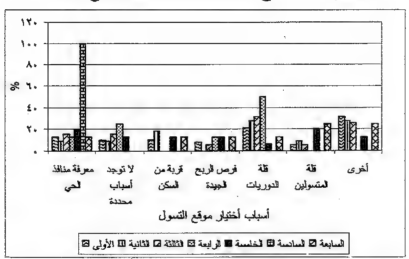


المصدر : أحدد البلطة اعتمادا على بيقات الدراسة الميدفية.

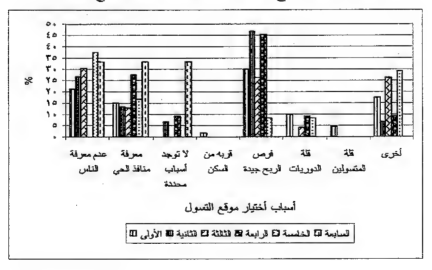
# 

تنوعت أسباب اختيار المتسولين لمواقع التسول ، وإن كانت غالبيتها قد انحصرت في ثلاثة أسباب هي : فرص الربح الجيدة في تلك الأحياء ، وعدم معرفة الناس بهويتهم ضمنها ، إضافة إلى المعرفة الجيدة بمنافذ الحي ، حيث شكلت هذه الأسباب مجتمعة حوالي (٦٨٪) من إجمالي حالات الأطفال ، في مقابل (٢٣٪) من إجمالي حالات النساء . بينما توزعت النسبة الباقية على أسباب مختلفة ومتعددة ، شكل ( ٨٣٪) ، ( ٨٤ ) .

شكل ( ٨٣ ) توزع النساء حسب أسباب اختيار مواقع التسول



شكل ( ٨٤ ) توزع الأطفال حسب أسباب اختيار مواقع التسول



وإذا ما نظرنا إلى التوزع المكاني للمتسولين على مناطق الدراسة ، بناءا على سبب اختيارهم لموقع التسول ، سوف نلاحظ أن غالبية الذين أغرقهم فرص الربح الجيدة كانوا من متسولي الدائرتين

الأُولَى والثانية ، حيث ارتفعت نسبة الأطفال بهما إلى نحو (٢٩,٩٪) و (٤٦,٧٪) على التوالي وذلـــك من إجمالي حَالات الدائرة .

وتركز المتسولون الذين أغراهم عدم معرفة الناس بهويتهم في الدائرة الخامسة ، حيث بلغت نسبة الأطفال فيها حوالي (٣٧,٥٪) من إجمالي المتسولين في الدائرة ، بينما لم تظهر للنساء أي نسبة ضمن هذه الفئة . أما أقل الفئات ظهورا في مناطق الدراسة فقد كانوا أولئك الذين ارجعوا اختيارهم للموقع لقربه من السكن ، حيث لم تتجاوز نسبتهن (٩٪) من إجمالي حالات النساء ، حدول (١٠٩). ولعل في هذه النتيجة تأكيدا واضحا على تلاشي دور المسافة في التأثير على اختيار المتسولين لمواقع التسول ، حيث ألهم قد يهتمون باعتبارات أخرى تعد أكثر أهمية من القرب من السكن .

وبدراسة العلاقة الارتباطية بين أسباب اختيار المكان حسب مواقع التسول ، كشف لنا التحليل الإحصائي لمربع كاي (٦٠,٧٣٥) وجود فروق جوهرية بين أسباب اختيار الأطفال للمكان حسب مواقع التسول ، وذلك عند مستوى دلالة (٢٠,٠١) . كما أيدت قيمة معامل كريمر (٢٤٥،) وحود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة (٢٠,٠١) . كذلك كشفت قيمة مربع كياي (٣٧,٠٩٤) عن وجود فروق جوهرية بين أسباب اختيار المتسولات للمكان حسب مواقع التسول ، وذلك عند مستوى دلالة (٢٠,٠١) . كما أثبتت قيمة معامل كريمر (٢٤٩،) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة (٢٠,٠١) ، حدول (٢١١) و (٢١١) .

يتضح مما سبق إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وجود فروق جوهريـــة بين أسباب اختيار أماكن التسول حسب مواقعه .

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ هـ. .

+	14.7 77	4	Λ <sub>1</sub> \$ 1γ · ·	٠ ٧٥ ١٠٠٨			1,0 4 .,0	10, A. V	17,77 £A	1	37 37		77 77	<b>&gt;</b>	م		17 17 .	10 10	14.6	ن المالات	ل عدد ٪	الإحمالي	The second secon
1,0 1			-				1,44 o	, o YY, Y	1,0 TY,T	١٠.	Υ Υο	40	1 17,0	1 17,0	١ ١٢,٥		•	117,0	الدائرة الدراسة	حالات حالات	١١١٤ ١١١٤	السابعة	The second company of the second
-1		٠	•		^			-	-	>	٦	۲	-	-	-		•	-		141K-0	ŧ		
•		٠		•	·		•	٠	-	-	Ŀ						٠	-	الدراسة	حالات	אונ		
•		ŀ		-			•		-	-:	•	٠	•	·			•	:	الدائرة	حالان	7.18	السادسة	
		-	-	-	-			٠	·	-		٠			·		-	-		الحالات	عدد .		- Justine
11,4	7, 8	•	-	-	ŀ		•	4	1,3	10	-<	7	-	r=t	~		~	-1	الدراسة	الإن	7.117		
:	74.4	•	7.7	٨,٣	-		•	A'L!	44,0		17,7	٠.	7°4	17,7	17,7	_	17,7	*	الدائر	الآن	J17/	الخامسة	
4.5	<		~	~			-	\$n		6	~		-	~4	~		-4	-4		المالات	ake		
ם	••	-	,0	4,0			4,0	1,0	-	>	-	•	μ.	-	-		~	-	الدراسة	عالان	787		
1:.	5	-	5	0,03	•	_	5	44,4		1:.	•			14.0	-		٠,	17,0	الدائرة	و الأن	711	الرابعة	The spinster of
11	-		_	B	-		_	4	1	>	-		-	-	-		~	-	,,,	U INVO	91.6		
11,6	4		1,0	7	·		-	1,0	۲, ٤ ۲	14	٥ - ٦	_	4	_	•		7	T" 1	ة الدراسة	عالان	, //IL	. بر	
•	141,1		4,4	17,1			_	١٦	3.13	-	47,4	7,0	1,1	٥,٢	_		10,1	10,1	الدائرة	و الأن	١١١/	સીર્ધા	
4r 4	_T	•		-4				4	٧		۰	-			-		{ 	۲	ť,	- IFIKE	ا ملد		7000
١ ١,٧	١ ٥٠٠	-	•	¥,£	•		,,0	1	4	-	7		7	•	4		_	-	ة اللراسة	ت حالات	, XIP	יע	
1	7,7		*	۲,۲3			۲,۷	17,7	41,4	1	244	4,1	۲۷,۲	_	١٨,٢		4,1	4,1	المائرة	ن حالات	د   ٪ال	الثانية	
10 4	1 1		-	γ 1.	_		-	1	1	11	7	١ .	۲	-	۲		_		*	ت المالات	ا عدد		
1 1.44	1.54 11	3 7	7,6	14,7	_		•	3,2	15,5 Y	1 43	14 4	Υ 0	۸ ۲	7	1		1	١	رة الدراسة	ن حالات	7/16	C-	
١٠٠ ١٢٧	14.5 24	1 4.3	71.1	14,4 TA	1,7			10 14	۲۱,۳ ۲۷	1 YA	¥1,7 14	٧ ٢,٥	Y1,1 A	۲,۷	1.,0		1.,0	14,4	الدائرة	لات خالات	Le XIL	الأولى	
المسوع	ا اخری	قلة المتسولين	قلة الدوريات	فرص الربح الجيدة ٨٠	قريه من السكن	علدة	لا توجد أسياب	معرفة مناقذ الحي	3	المحموع ٨٠	أخرى ٢	قلة التسولين ٢	ئلة الدوريات A	فرص الربح الجيئة 💮 ٢	قربه من السكن	عددة	لا توجد أسهاب	معرفة مناقذ الحي		سهب الاختيار الحالان	عدد	الدائرة	
				ነ <b>ለ</b> ሞ	יוף		—,.l.						1	[] <sup>2</sup>		=					النوع		

جدول ( ١٠٩ ) أسباب اختيار مواقع التسول حسب الدوائر

حدول (١١٠) العلاقة بين مواقع تسول النساء و أسباب اختيار المواقع

لإحصائية	المقاييس ا	العدد			(%	ة التسول (	دائوا			
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل كريمو (د.المعتوية)	الإجمالي	السابعة	السادسة	الحنامسة	الرابعة	वर्धाः	الثانية	الأولى	سبب الاختيار
		10	٦,٧	₹,٧	Y 4	٦,٧	٧.	٦,٧	44,4	معرفة منافذ الحي
		14	٠	•	17,7	17,7	40	۸,۳	44,4	لا توجد أسباب محددة
TV, • 4 £	*,Y£4	٩	11,1	•	77,7	*	٠	77,7	££,£	قربه من السكن
(*,**)	(*,**)	٨	17,0	•	40	17,0	17,0		44,0	فوص الوبح جيدة
		**	٤,٣	•	٤,٣	14, £	44,1	17	<b>45,</b> A	قلة الدوريات
		4	44,4	٠	44,4	•	11,1	11,1	77,7	قلة التسولين
		4 £	۸,۳	٠	۸,۳	•	Y+,A	17,0	٥,	أخوى

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

حدول (۱۱۱) العلاقة بين مواقع تسول الأطفال و أسباب اختيار المواقع

لإحصائية	المقاييس ا	العدد			(%	ة التسول (	دائرا			سبب
موبع كاي (د.المعنوية)	معامل كويمو (د.المعنوية )	الإجالي	السابعة	السادسة	الخامسة	الرابعة	बंधिध	الثانية	الأولى	الاختيار
		£A	۲,۱	•	14,7	٠	15,7	۸٫۳	٥٦,٢	عدم معرفة الناس يمم
•		**	٣,١	٠	14,0	٩,٤	٩,٤	٦,٢	09,2	معرقة منافذ الحي
		٣	77,7	•	٠	44,4	*	<b>TT,T</b>	•	لا توجد أسباب محددة
7+,770	.,720	۲	+	•	•	•	•	•	1	قريه من السكن
(*,*1)	(+,+1)	٥٨	٠	•	٣,٤	۸,٦	1 • ,٣	17,1	70,0	فرص الربح جيدة
		17	•	•	11,1	٥,٩	٥,٩	•	٧٦,٥	قلة الدوريات
		٦	•	•	•	٠	٠	4	1	قلة المتسولين
		۳۷	٠	•	14,4	۲,٧	17,7	۲,٧	09,5	أخوى

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ..

# o - Y - W - W صفة الإقامة للمتسولين غير السعوديين :

يشكل غير السعوديين الغالبية بين المتسولين في مدينة مكة ، لذا تناولت هذه الدراسة مدى نظامية إقامتهم بالبحث والتحليل ، حيث يفترض في المقيمين منهم بصفة نظامية ، أن يحترموا تشريعات الدولة وأنظمتها و لا يحاولوا الخروج عليها ، غير أن نتائج الدراسة أظهرت عكس ذلك ، حيث بلغت نسبة المتسولين المقيمين بصورة نظامية نحو (٥٨,٧) للأطفال في مقابل (٢٠,٦٪) للنساء ، وذلك من إجمالي المتسولين بالدائرة الأولى . في حين جاءت الدائرة الثالثة في المركز الثاني حيث بلغت نسبة هذه الفئة من الأطفال نحو (٧٢,٧٪) في مقابل (٥٠٪) للنساء ، جدول (١١٢) .

أما المتسولون بصفة غير نظامية فقد ارتفعت نسبتهم في الدائرة الخامسة ، التي ازدادت نــسبة النساء ضمنها فبلغت (٩٢,٣٪) ، في حين تدنت هذه الفئة ضمن الدائرتين السادسة والسابعة .

ومن حلال تتبع نتائج العلاقة بين صفة إقامة الأطفال حسب مواقع التسول ، أثبتت قيمة مربع كاي (٧,٠٩٠) وجود فروق جوهرية بين صفة الإقامة حسب مواقع التسول وذلك عند مستوى دلالة (٢,٠٠٠) . كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٧,١٨٠) وجود علاقة ضعيفة بين المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة (٢,٠٠١) . في حين تظهر هذه العلاقة بشكل أقوى ما بين صفة إقامة النساء حسب مواقع تسولهن . حيث أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (٥,٥٧٨) وذلك عند مستوى دلالــة (٧،٠٠٠) وجود فروق جوهرية ما بين صفة الإقامة حسب مواقع التسول . كذلك تؤيد قيمــة معامــل كريمــر وجود فروق جوهرية ما بين صفة الإقامة حسب مواقع التسول . كذلك تؤيد قيمــة معامــل كريمــر (١١٣) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، وذلك عند مستوى دلالة (٧٠٠،٠) ، حدول (١١٣)

وتؤيد النتائج رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود اختلافات جوهرية بين صفة الإقامة للمتسولين غير السعوديين حسب مواقع التسول ، ويصدق هذا الاستنتاج بدرجة أكبر للنسساء وذلك بمستوى دلالة مرتفع وعلاقة متوسطة . ويجب النظر إلى هذه الفرضية باعتبارها مما يدرج ضمن خصائص المتسولين الاجتماعية وعلاقتها بمواقع التسول .

حدول ( ١١٢) صفة الإقامة للمتسولين حسب مواقع التسول

	_	_	-	-		1		-	_
<u>:</u>	٣٨,٣	٧,١١	-:	, LA	11,17			%	الإحمالي
١٠٠	44	171	=	۲.	17		MIKE	علد	7
1,0 1.	-	0.0	۸,,۸	3,2	3,3	ألدراسة	عالان	7.16	
14.	77,7	44.4	-: :	0.	o,	الدائرة	مالات	<i>الل</i>	المَّانِةِ الْمُ
	4	-	>	~	*		HIRF	مدد	
		*	1,1	15.1	-	المراسة	حالات	7.11	
٠	•	•	1.,	1:.	-	الدائرة	حالات	7.11	السادسة
			-	-			المالات	عدد	
11	0,0	٦,٥	16,5	17,7	1,1	الدراسة	حالان	/زل	
1	¥°03	7.30	1	44,4	Y, Y	الدائرة	حالات	//ل	ألحامسة
3.1	11	17	۱۳	11	1		الحالات	عدد	
D , D	~	Y, 0	۸,۸	1,1	7.7	الدراسة	حالان حالات	٪ال	
-:	3,17	17,7	111	γo	40	الدائرة	ن چالان	XIF	الرابعة
11	~	٨	>	1	4		الحالات	عدد	
11	7	.>	14,7	14,4	3,3	الدراسة	عالات	7117	
-:	٧٧,٣	A' AA	100	γo	40	الدائرة	جالات	7/16	العائدة
44		11	1.1	١٢	~		الحالات	عدد	
٧,٥		۵,۶	14,1	۸,۸	7,7	الدراسة	عالات	7.IL	
11.	14,4	۷,۶۸ ۵,۶	1	٧,٧٧	7,47	المائرة	عالان	٪ال	ર,;ાંલો
٧,٥ ١٠٠ ١٥ ١٢,١ ١	~	١٣	11	>	7		المالات	عدد	لأولى الثانية
14,1	Yo A	۲,۲	44, 8	٧٩,٧	٧,٧	الليراسة	حالات	/ال	
1	۲۰۱3	1,80	1	3,84	1.'.	الدائرة	عالان	//ل	الأولى
171	٥٢	٧١.	1.4	44	٧		iPhho	مدد	
المعوع ا	خير نظامية	نظامية	المحموع	غير نظامية	نظامية		صنة الإقامة		الدائرة
-				vecenic				-	المين ع

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ هـ..

# حدول (١١٣) العلاقة بين صفة إقامة النساء ومواقع التسول

(حصائية	المقاييس الم	العدد			(%	ة التسول (	دائر			ں الاجتماعية	الخصائه
مربع كاي (د.المعنوبة)	مغامل کويمو (د.المعنوية)	الإجمالي	السابعة	السادسة	اختامسة	الرابعة	آشاشا	الثائية	الأولى	<b>عفیرات</b>	11
0,041	•, ٧ ٤٨	*1	19	•	£,A	4,0	14	15,7	77,7	نظامية	صفة
(*,* *Y)	(+,++¥)	٧.	٧,٥	١,٤	17,1	۸,٦	17,1	11,1	<b>የ</b> ለ,ጚ	غير نظامية	الإقامة

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ

# حدول ( ١١٤ ) العلاقة بين صفة إقامة الأطفال ومواقع التسول

إحصائية	المقاييس الإ	العدد		تماعية دائرة التسول ( ٪ )							الخصائص الا	
موبع کاي (د.المعنوبة)	معامل كريمو (د.المنوية)	الإجالي	السابعة	السادمة	ا-قامسة	الرابعة	ब्धाधा	الثانية	الأولى	المتغيرات		
٧,٠٩٠	+,144	175	٨,٨	•	1.,0	٥,٦	17,9	1.,0	٥٩,٧	نظامية	صفة	
(*,**)	(*,**)	VV	۲,٦	٠	15,7	0,4	٧,٨	۲,٦	٦٧,٥	غير نظامية	الإقامة	

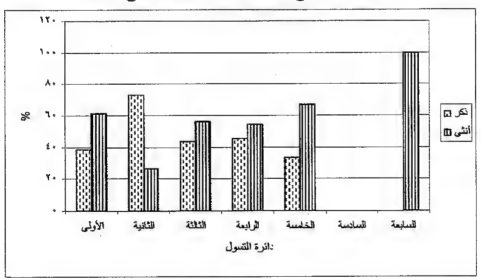
المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ

٥ - ٢ - ٤ الخصائص الاجتماعية والديموغرافية للمتسولين وعلاقتها بمواقع التسول.

تتباين معدلات توزع المتسولين من النساء والأطفال بين أحياء مدينة مكة المكرمة ، حيث تلعب مجموعة الخصائص الاجتماعية والديموغرافية لحؤلاء المتسولين دورا بارزا في تزايد معدلات تركزهم ضمن مواقع معينة ، تتميز غالبا بارتفاع مستويات سكانها . لذا يهدف هذا الجزء من الدراسة إلى تتبع التوزع النسبي للمتسولين حسب مواقع التسول وذلك على مستوى الدوائر الانتخابية بمدينة مكة.

#### ه - ۲ - ٤ - ۱ الجنس:

أثبتت نتائج الدراسة أن نسبة الإناث من الأطفال تتفوق على نسبة الذكور في غالبية مناطق الدوائر الانتخابية ، فيما عدا الدائرة الثانية حيث بلغت نسبة الذكور كما نحو ((777,%)) . في حين ظهر أن نسبة الإناث من الأطفال تتزايد بشكل ملحوظ في الدائرتين الأولى والخامسة ، حيث بلغت نسبتهن على التوالي ((77,%)) و ((77,%)) من إجمالي حالات الدائرتين . ويعد هذا التوزع أمرا طبيعيا يتفسق مع قرب أماكن التسول من مقار السكن ، إضافة لارتفاع الدخل الشهري من التسول ، خاصة لفئة الدخل التي تتراوح ما بين ((77,%)) ريال ، التي بلغت نسبة الإناث كما نحو ((77,%)) في حين ارتفع دخل الأطفال في الدائرة الخامسة لأكثر من ((70,%)) ريالا . ولعل في ارتفاع هذه النسبة ما يبرر تزايد الأطفال ضمن هاتين الدائرتين ، جدول ((70,%)) ، شكل ((70,%)) .



شكل ( ٨٥ ) توزع الأطفال حسب الجنس على مواقع التسول

وبدراسة العلاقة الارتباطية بين جنس الأطفال ومواقع التسول ، أثبتت قيمة مربع كاي (٩,٦١٣) عند مستوى دلالة (٠,٠٠٨) ، وجود فروق جوهرية بين الجنس حسب مواقع التسسول .

كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٠,٢١٨) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، عنـــد مـــستوى دلالـــة (٠,٠٠٨) .

وتؤيد النتائج رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وجود فروق جوهرية بين جنس الأطفال المتسولين حسب مواقع التسول . باعتبار هذا مما يدرج ضمن خصائص المتسولين الاجتماعيـــة وعلاقتها بمواقع التسول .

حدول (١١٥) جنس الأطفال المتسولين حسب مواقع التسول

'حصائية	المقاييس الإ	العدد		دائرة التسول ( ٪ )									
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل کریمر (داللعنویة)	الإجمالي	السابعة	السادسة	الخامسة	الرابعة	वंधीधी	الثاثية	الأولى	الجنس			
9,717	٠,٢١٨	۸۳	•	4	۹,٦	٦	۱۲	۱۳,۳	٥٩	ذكر			
(٠,٠٠٨)	(+,++A)	17.	۲,٥		14,4	٥	۱۰,۸	٣,٣	٦٥	أنثى			

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ..

#### ٥ - ٢ - ٤ - ٢ الجنسية:

تعددت جنسيات المتسولين في هذه الدراسة ، وتباين توزعهم بين أحياء المدينة تبعا لــذلك . فقد ظهر أن نسبة الأفارقة غير العرب تعد الأكثر في جميع الدوائر الانتخابية ، حيث جاءت نسبتهم إلى إجمالي المتسولين في هذه الدوائر متفاوتة ، حيث تراوحت ما بين (٢,٢١٪) من إجمالي الأطفال في الدائرة الأولى و (٨١,٨٪) من إجمالي المتسولات في الدائرة الثانية . وبشكل عام قد يرجم ارتفاع نسبة الأفارقة غير العرب في الدائرة الأولى إلى كونما منطقة جذب للزوار والمعتمرين ، مما يجعل زيادة الكسب بها أمرا وارد ، إضافة إلى ازدحام غالبية أحياء هذه الدائرة ، مما يسهل معه هروب المتسولين و تخفيهم من حملات مكتب مكافحة التسول والجوازات.

وعند تتبع بقية الجنسيات الأخرى نجد أن العرب الآسيويين ترتفع نسبتهم في الدائرة الخامسة ، حيث بلغت نسبة النساء بها نحو (٢٠٠٪) ، في مقابل (٨,٣٪) للأطفال ، حيدول (١١٦ ) . كما ويتباين توزع باقي المتسولين بين مختلف الدوائر الانتخابية حتى تصل لأدناها بالدائرتين السسادسة والسابعة .

وبتحليل العلاقة الارتباطية بين جنسية الأطفال المتسولين حسب مواقع تسولهم. أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (١٨,٣٩٧) وجود فروق جوهرية ، وذلك عند مستوى دلالة (١٠,٠٠٨). كما تؤيد قيمة معامل كريمر (١٥١،) ضعف العلاقة بين المتغيرين وذلك عند مستوى دلالة (٢١،٠١٦) وحود إلا أن قيمة هذه العلاقة تظهر بشكل أقوى للنساء . حيث أثبتت قيمة مربع كاي (٢١,٥١٦) وحود فروق جوهرية بين جنسية النساء المتسولات حسب مواقع تسولهن ، وذلك عند مستوى دلالة فروق مستوى دلالة عند مستوى دلالك عند مستوى دلالك عند مستوى دلالة (١١٥،٠٨) ، حدول (١١٧) و (١١٨) .

وتؤكد النتائج إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية القاضية بوجود فروق جوهرية بين حنسسية المتسولين حسب مواقع التسول ، ويصدق هذا الاستنتاج بصورة أكبر للنساء وذلك بمستوى دلالة مرتفع وعلاقة متوسطة مقارنة بالأطفال .

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥.

-	١٨,٧	4.74	1,0	0,0	-	-		0.7	<	هـ	_		•••••	74	
4.4	۲,۷	131		17	1 4	-:	ī	0,1	<	-			المالات	31.6	الإحمالي
1,0	1	1,0	-			>	~		-	-	-	المدراسة	عالات	7.17	
1		=				-:	40	€		-	-	المدائرة	عالان	٧,١٧	السايمة
-1	-	4				>	~	-2	-	-			- LUK	عدد	
	-					-	-	-	-		-	الدراسة	عالان	٪الى	
•		-	-			=		-	-	-		الدائرة	عالان	7.16	السادسة
•						-		-	-				HIRG	عدد	
11,4	۲,0	٧,٩	-			10	~	0	~	-1	-4	الدراسة	حالات	٪زل	
1	۲۰۶۸	44,4	À, T	1,3		-:-	14,4	74,7	۲.	۲.	17,7	الدائرة	حالات	٪ڼل	الخامسة
3.4	٥		~	-		5	7		7	-1	~		المالات	عدد	
3,0	-	T.4		٠,٥		>-	-		-	-	-	المدراسة	حالان	χιل	
100	14,7	4,4		1.0		7:	14.0	Υo	-	17,0	٠	الدائرة	عالان	7.15	الرابعة
11	7	>	-	-		>	-	-4	~	-			المالات	عدد	
11,6	1,0	۶,۸			o f ı		7	^	~	-5	4	الذراسة	حالات	٪ال	
1	Ŧ	٧٣,٩		٨,٧	٤,٢	ī.	10,4	1,73	1.,0	۸,۵۱	۱۰,۸	السارة	عالان	<b>٪الی</b>	<u>श्ल</u> ाम
44	-5	7		~	-	á	-1	>	٠.	-1			الحالات	عدد	
٧,٣	7,2	7,4			-	=		-	•		•	الدراسة	عالات	717	
:	17.V	٥٢,٢			-	:	۱۸٫۲	۸۱٫۸	-		•	الدائرة	حالان	7112	الثانية
١٥	<	>	-			=	-1	ھر	4				TAKO	عدد	
14,0	1:17	1.73	1,0	۲,۹	۰,۰	۲۸		1,1	~	-4	~	الدراسة	- JY-	717	4.JUN
1	17,0	γ.	3,4	٦, ٢	۸,۰	1	44.4	٥٥,٣	٥,٢٠	٥,٢	1.,0	الدائرة	حالات	7.10	الأول
144	17	, <u>a</u>	4	>	-	۲,	مر	7.	~	~	,		الحالات	ale	
المحموع	آسيويون غير عرب	أفارقة غير عرب	هرب آسپريون	عرب أفارقة	ستوديون	المحسوع	آسيويون غور عرب	أفارقة غير عرب	هرب آسيويون	عرب أفارقة	سعوديون		الجنسية		الدائرة
		· ነኝዋ	n[°					15-	7*					Ĉ.	

جدول ( ١١٦ ) جنسية المتسولين حسب مواقع التسول

حدول (١١٧) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية للنساء المتسولات ومواقع التسول

لإحصائية	المقاييس ا	العدد			(%)	ة التسول	دائر			سائص	الخت
موبع كاي (د.المعنوية)	معامل کریمر (د.المعنویة)	الإجالي	السابعة	السادسة	الوابعة الخامسة ال		الثالثة	الثانية الثالثة		الاجتماعية	
····		4	٠	•	**,*	•	44,4	•	££,£	معوديين	
		4	*	•	77,7	11,1	77,7	•	77,7	عرب أفارقة	
11,017	٠,٢٣٢	٧	•	•	٤٢,٨	•	۲۸,٦	•	۲۸,٦	عوب	نغ.
(*,**A)	(+,++Å)	٥٦	1+,4	١,٨	۸,٩	1.,٧	15,7	17,1	44,0	آسيويون أفارقة غير	الجنسية
		19	1+,0	•	1.,0	0,4	10,4	1.,0	£V,£	عوب آسيويون	
										غير عوب	
		٧	•	*	£7,A	•	44,4	4	<b>4 4 4 5</b>	غير متزوجة	, 20.1
4.,.9.	-, 409	٧٧	1+,±	1,7	1 £,7	۹,۱	17,9	15,7	<b>77,</b> A	متزوجة	الحالة الاجتماعية
(*,**)	(·,·Y)	11	•	*	+	*	77,£		77,7	مطلقة	<u> </u>
		٥	•	4	۲.	۲.		٠	٦.	أرمله	<u>F</u>
		11	•	•	14,1	•	14,1	14,7	\$0,\$	٣ فأقل	
۹,۸۱۷	٠,١٨١	**	ø,£	•	17,1	۸,۱	14,9	1.,4	٤٠,٥	V-£	حجم الأسرة
(٠,٠٠٩)	(٠,٠٠٩)	Y£	17,0	٠	17,0	۸,۳	17,7	٤,٢	£0,A	11-4	1
		4.4	1.,٧	٣,٦	12,4	1+,7	Y1,£	12,4	40	١٢ فأكثر	4
		٧٢	٦,٩	١,٤	۹,٧	۸,۳	19, £	۹,٧	££,£	آمي	
		12	۲۱,٤	•	15,4	٧,١	12,4	Y1,£	41,5	تحفيظ قرآن	ليمي
72,121	٠,٢٤٦	14	•	٠	£1,V	۸,۳	40	۸,۳	17,7	ايتدائي	ي التع
(٠,٠٤)	(·,·ŧ)	١		•	1 * *	4	٠		٠	متوسط	المستوى التعليمي
		1	٠	•	•	•	•	*	1	ثاتوي	-
		٨	•	•	٥,	*	٠	٠	٥٠	أقل من ۲۰	
17,.71	۰,۲۳۸	10	٦,٧	•	٦,٧	٦,٧	<b>۲</b> 3,7	۲.	77,7	۲۰ إلى أقل من ۳۰	ų
(+,+0)	(٠,٠٥)	٣٠	1.	•	۲.	١.	۲.	1+	۳.	۵۳۰ آیل اقل من ۶۶	العمو
		£Y	۸,٥	۲,۱	۸,٥	۸,۵	19,1	1+,7	£4,7	٠٤ قا كثر	

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ. .

حدول (١١٨) العلاقة بين الخصائص الاجتماعية للأطفال المتسولين ومواقع التسول

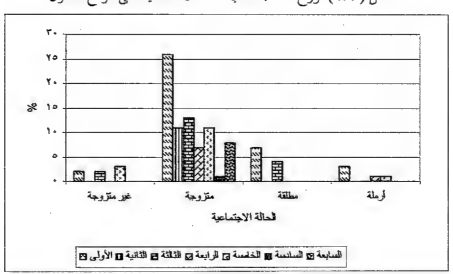
الخ	صائص			دائرة الت	سول ( ٪	(		العدد	المقاييس ا	لإحصائية
-¥1	<del>جت</del> ماعية	الأولى	الثانية	ब्धार्थ।	الوابعة	الخامسة	السابعة	الإجمالي	معامل كويمو (شالعتوية)	موبع كاي (دالمعنوية)
	سعوديون	٥٠	•	٥٠	•	4	4	Y		
	عرب أفارقة	11,V	•	17,7	۸,۳	۸,٣	+	١٢		
4	عرب آسيويون	**	٠	4	•	٤٠	•	٥	A A	
الجنسية	أقارقة غير عوب	٦£,£	0,0	11,7	0,0	1.,9	۲	157	·,101 (·,··٦)	1A, ٣٩٧ (•,••A)
	آسیوپون غیر عرب	00,7	۱۸, ٤	٧,٩	0,4	17,1	4	۳۸		
	٣فأقل	۵۳,۸	10,£	10,£	è	10,1	4	14		
حجم الأسرة	V-±	71,1	٥,٥	17,7	4,4	٦,٨	٠	٧٣	٠,١٨١	19,970
	11-4	٧١,٨	٥,٦	۸,٥	۲,۸	۹,۹	1,£	٧١	(٠,٠١)	(+,+1)
,	۲ ا فأكثر	٤٧,٨	1 + , 9	1.,9	٤,٣	. T1,Y	٤,٣	٤٦		
	أعجا	٦٦,٧	٦,٧	1+	۳,۳	14 -	٣,٣	۳.		
مليمي	لا يقرأ ولا يكتب	٦٨,٨	۸,٣	14,£	٤,٢	۸,۳	•	٤A	·,۲۱۷ (·,··٤)	٤٧,٦٤٨ (٠,٠٠٤)
الله الله	يقرأ ويكتب		144	4	4		*	۲	(*,***2)	(1,112)
المستوى التعليمي	تحفيظ قرآن	04,4	٣,٤	17,9	٣,٤	17,4	•	04		
	ايتداثي	1+,4	٧,٨	٧,٨	4,£	1.,9	۲,۱	7.5		
	۳ إلى أقل من ۹	44,4	٧,٧	۹,۲	٦,٢	1.,4	*	10		7,007
العمر	٩إلى أقل من ٩٢	٦٣,٢	٧	17,7	٣,٥	1 £	*	٥٧	·,\YY (·,·\)	
	۱۲ إلى أقل من ۱۵	09,4	V, £	11,4	٦,٢	11,1	۳,۷	۸۱		

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

#### ٢ - ٥ - ٢ - ٤ - ٣ الحالة الاجتماعية :

يعد الزواج من أهم العوامل المساعدة على الاستقرار النفسي والاجتماعي ، كما أنه من العوامل المساعدة على التحصن من الانحراف . وقد ظهر في نتائج هذه الدراسة أن فئة المتزوجات تمشل الغالبية العظمى من المتسولات في جميع الدوائر وأن كانت بنسب متفاوتة ، حيث تزاوحت ما بين (٨٧,٥٪) في الدائرة الرابعة و (٧٣,٣٪) في الدائرة الخامسة ، في حين جاءت هذه الفئة الوحيدة ضمن الدوائر الانتخابية الثانية والسادسة والسابعة . وقد يعود السبب في ذلك إلى أن غالبية هــؤلاء النـساء

يمارسن التسول مع أطفالهن بالقرب من المنازل ، حاصة في الدائرة السابعة لبعدها النسبي عن حمـــلات المكافحة ، إضافة إلى ارتفاع الدخل الشهري من التسول ضمن هذه الدائرة ، حدول ( ١١٩ ) ، شكل ( ٨٦ ) .



شكل ( ٨٦ ) توزع النساء حسب الحالة الاجتماعية على مواقع التسول

ثم جاءت فئة الأرامل بأعلى نسبة لها في الدائرة الأولى بنسبة (٧,٩٪) ، ثم في الدائرة الخامسة الستي شهدت ارتفاعا في نسبة غير المتزوجات ، حتى قدرت نسبتهن بنحو (٢٠٪) من إجمالي حالات الدائرة. وقد يعود السبب في ذلك إلى أن هذه الفئة غالبا ما تقصد مناطق الأسواق لممارسة التسسول ، حيث يرتفع الدخل من التسول في تلك الأماكن إلى ما يزيد عن (٢٥٠٠) ريالا .

ومن تحليل العلاقة بين الحالة الاجتماعية للنساء حسب مواقع تسولهن ، أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي ( ٢٠,٠٩٠) وذلك عند مستوى دلالة (٢٠,٠١) ، وجود فروق جوهرية بين الحالة الاجتماعية للنساء حسب مواقع تسولهن . كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٢٥٩) وجرود علاقة متوسطة ، وذلك عند مستوى دلالة (٢٠,٠١) ، حدول ( ١١٧) .

ومما سبق يتضح إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عدم وجود اختلافات حوهرية بين الحالة الاجتماعية للنساء حسب مواقع التسول ، باعتبار هذا مما يندرج ضمن خصصائص المتسولين الاجتماعية وعلاقتها بمواقع التسول .

جدول ( ١١٩ ) الحالة الاجتماعية للنساء المتسولات حسب مواقع التسول

	- :	D	11	٧٧	<			×	الإحمالي
	-	۰	=	₹	~		المالات	مدو	4.5
-	>-		-	>		الدراسة	حالات	717	
	<u>-</u>	-		-:		المداهرة	i Y	١١٤.	السايعة
	>	-		>-		المدائرة	الجالات	عدد	
	-			-	-	الدراسة	SIRO	٪زل	
	-	4	-	-:		الدائرة	طلان	//إلى	السادسة
	-			-			IFIRe	عدد	
	í	1	4	=		الدراسة	ع لان	١. /إلى	
	٠.	1, Y	-	Y4.4	۲.	التدائرة	حالان	١١/١/	الخامسة
	10	-	-	=	~		الحالات	عذد	
;	A .	١		4	*	الدراسة	- VIV	/(ال	
		14,0		۸٧,٥	٠	الدائرة	<del>ا</del> لان	۲,۲۴	الرابعة
3		-	-	4			PAR	عذد	
	4	•	pa.	14	Y	الدراسة	عالان	711	
	-		11,1	3 4 K	1.,0	الدائرة	الآن عالان	717	इस्तान)
	Ā		*	14	۲		الحالات	21.6	
-	-	٠	4	11	۲ ,		-الان	711/	
		٠	-	111		الدائرة	-الأن	JIV.	الثانية
-	-			11	-		الحالات	are	
3	•	٦.	γ	1.1	٠, ٥ ، ٢	المدراسة	6 YE	717	
1::		٧,٩	ነ ለ, ኔ	3,4,8	0,4	المدائرة	عالان	7/15	الأولى
17	-	4	4	1.1	٦		الحالات	عدد	الأولى
100		أرملة	Zillha	المترار جملة	غير منزوجة		الحالة الاجتماعية		المئرة

# ٥ - ٢ - ٤ - ٤ حجم الأسرة:

يعد حجم الأسرة أحدى المتغيرات التي تلعب دورا مؤثرا في توزع المتسولين ، فقد أتضح من نتائج هذه الدراسة أن المتسولين الذين تتراوح أسرهم ما بين (٤-٧ أفراد) يسشكلون الغالبيسة من المتسولين في الدائرة الأولى ، حيث بلغت نسبة النساء بما نحو (٩,٥ ٪) في مقابل (٣٧٪) للأطفال . في حين شهدت الدائرة الخامسة أعلى نسبة للمتسولين ممن يزيد عدد أفراد أسرهم عن (١٦ فردا) ، والتي تزايدت نسبة الأطفال بما فبلغت (٤١,٧٪) في مقابل (٢٦,٧٪) للنساء .

وجاء المتسولون ممن تتراوح أسرهم ما بين (١-١ فردا) ، بنسبة مرتفعة بالدائرة الثالثة ، حيث بلغت نسبة الأطفال ضمنها نحو (٢٦٦٪) . كما تشهد هذه الدائرة أيضا نسبة متدنية للمتسولين ممن يقل أفراد أسرهم عن (٣ أفراد) ، حيث شكلت نسبة النساء منها نحو (٥,٠١٪) في مقابل (٨,٧٪) للأطفال ، في حين بلغت هذه الفئة أعلاها في الدائرة الأولى ، حدول (١٢٠) .

وبدراسة تحليل العلاقة بين حجم الأسرة حسب مواقع تـسول الأطفال ، أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (١٩,٩٧٥) وجود فروق جوهرية بين أحجام الأسر حسب مواقع التسول وذلك عند مستوى دلالة (٠,٠١) . كما تؤيد قيمة معامل كريمر (١٨١) ، ضعف العلاقة بـين المـتغيرين وذلك عند مستوى دلالة (٠,٠١) . وتتشابه هذه النتيجة مع واقع الحال للنساء المتسولات ، حدول ( ١١٨) ، ( ١١٨) ) .

وتؤيد النتائج رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود اختلافات جوهرية بين حجم الأسرة حسب مواقع التسول ، ويصدق هذا الاستنتاج بدرجة أكبر للنساء مقارنة بالأطفال . ويجب النظر في هذه الفرضية باعتبارها مما يندرج ضمن خصائص المتسولين الاجتماعية وعلاقتها بمواقع التسول.

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١ هـ. .

										T			T
Ŀ	+	-		1 1	-   :	3			-				الإحمالي ا
	-	2	: :	=		5			2 =		19KO	7	
1,0	-		-	1	1		• -	-	• •	in the	alko.	١,١	
Ē	۷,۱۲	11,1		-	1	0.4	**************************************	1		incirco	ن کو کو	716	السابعة
4	-	-	.   -	-	3		E -	-			<u>ن</u> الم	346	
		-		-	1				-	الدراسه	٠ ١	7/10	
		-			1	. :		1.		الدائرة	٠ ١	7,17	السادسة
	1	-		-	1-	.   -				T	المالان	37.6	
11,4	2,0	7,2	1,0	-	5	-	-4	-		الدراسة	-	١١٪	
1	4,13	1,17	۲,۰۲	٨,٢	-	۸,۲۶			17,7	الدائرة	الإن	١١٪	الخامسة
* *	÷	<			5	,	-1	-	~	1	المالات	پړ	
0, 2	-	-	7,2		>		~4	4		الدراسة	- JK	/IL	
· · ·	14,7	14,1	17,7		-	44,0	40	44,0		الدائرة	و جالان	7/16	- <u> </u>
=	~	4	~		>	-3	~	7	-		الجالان	مدد	
31,5	٠,٠	7	6,3	-	=		-	<	~	الدراسة	عالان	١١٤	
:	41,4	11.1	£4,0	Y'A	Ē	77,7	11.1	41.4	1.,0	الدائرة	ن الأن	٪ ل	العائمة
44	٥	-2	-	~	=	-	-	~	~		141Kin	علو	
٧,٥	۲,0	-	4	-	=	~		,	~	المداسة	عالات	717	
1	44,4	٧٦,٧	٨٠٤٨	14,4	1:	7,77	5	1,17	۲٫۸۱	السائرة	عالان	7/15	العائية
10	0	84	~	-	=	~	-		-<		الملات	arr	
14,0	٨,٠١	Y0,1	14.1	7,5	77	~	=	10		الدراسة	ن مالان	7.15	
1	14,5	21,1	44	0,0	Ē	1,4,6	۲,,۲	Y9,0	17,7	الدائرة	عالان	716	الأولى
١٢٧	7.4	10	ŧγ	<	7.	<	11	1,0	٥		الحالات	عدد	
المعوع	١٢ فأكثر	٧-١١	3-Y	۳ ناتل	المسوع	۱۲ فأكثر	11-A	Y-4	٣ فأقل		حمصم الأسرة		الدائرة
	15	्रवाग <sup>्</sup>											النوع

#### : - 2 - 3 - 0 المستوى التعليمي :

يعد التعليم من أهم العوامل المؤثرة في المستوى الاقتصادي ، كما يعد من العوامل المساهمة في تحسين الأوضاع العامة للأفراد . وقد حاء في نتائج هذه الدراسة أن المتسولين الأميين يتوزعون على كافة الدوائر الانتخابية بشكل متفاوت يعكس المستوى الاقتصادي والاجتماعي لجميع الدوائر الانتخابية ، وبخاصة للمتسولين في الدائرة الأولى ، حيث قدرت نسبة الأطفال بنحو (١٥,٧) مسن إجمالي حالات الدائرة ، كما ارتفعت نسبة النساء بما أيضا فبلغت (٨٤,٢) ، حدول (١٢١) .

و تساوت نسبة النساء ممن ارتدن تحفيظ القرآن في الدائرتين الثالثة والخامسة ، حيى بلغيت نسبتهن نحو (٢٪) من إجمالي حالات الدراسة . فيما تساوت نسبة الأطفال من هذه الفئة ضمن نفسس الدائرتين حتى بلغت نسبتهم (٤,٩٪) من إجمالي حالات الدراسة ، وبلغت هذه الفئة أدناها في الدائرة الرابعة التي شهدت تزايدا لنسبة ذوي التعليم الابتدائي من الأطفال ، الذين بلغيت نسبتهم نحو الرابعة التي شهدت تزايدا لنسبة ذوي التعليم المستويات التعليمية متفاوتا بين الدوائر ، وقد يعود ذلك الاعتلاف الكثافة السكانية .

وبتحلیل العلاقة بین المستوی التعلیمي للمتسولین حسب مواقع التسول . أثبت التحلیل الإحصائي لمربع کاي (٤٧,٦٤٨) عند مستوی دلالة (٤٠٠,٠) ، وجود اختلافات جوهریة بسین المستوی التعلیمي للأطفال حسب مواقع التسول . کما تؤید قیمة معامل کریمر (۲۱۷,۰) وجود علاقة متوسطة بین المتغیرین ، وذلك عند مستوی دلالة (٤٠٠,٠) . کندلك تؤید قیمة مربع کاي (۲٤,۱٤۱) عند مستوی دلالة (٤٠,٠) وجود فروقا جوهریة بین المستوی التعلیمي للنساء المتسولات حسب مواقع التسول . کما تؤید قیمة معامل کریمر (۲٤۲,۰) عند مستوی دلالـة (٤٠,٠) وجود علاقة متوسطة بین المتغیرین ، جدول (۱۱۷) ، (۱۱۸) .

يتضح مما سبق إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على وجود اختلافات جوهريسة بين المستوى التعليمي للمتسولين حسب مواقع التسول . وذلك بصورة أكبر للأطفال مقارنة بالنساء . لاعتبار أن هذه الفرضية مما يندرج ضمن خصائص المتسولين الاجتماعية وعلاقتها بمواقع التسول .

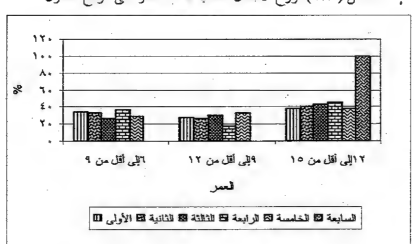
جدول ( ۱۲۱) المستوى التعليمي حسب مواقع التسول

1:	11,0	13.		1	-	T		T		T	T	T		_	T
	+	=		17,7	12,1	╫	<del> </del>	-	- =	i ñ	*		_	7,	Karp
7.7	7.2	2	-	*	?	Ē	-	-	=	<i>-</i>	*		المالات	ate at	
-	-				* 0	>				-	•	المدراسة	عالان	7.15	
-	A'h.b				1,44	-:	-	1	-	0,41	0.11	الدائرة	ن الأو ا	. 31%	آ] به
7	~			-	-	>				. ~	0		الحالات	عدو	
	-			-		-			-	-	-	الدراسة	عالان	7,17	
			-	-	-	Ē	-				1:	الدائرة	علان	٪ڼل	السادسة
	-					-			_	-	-		اخالان	عدد	
11,14	7,2	1.3		~	1,0	6		-	۰	~	~	الكراسة	5 N.	317	
-	7,67	21,4		17,Y	17,0	:	-	٧,٢	1,17	17,7	27,9	الدائرة	عالان	١١/	المؤامسة
12	<	1.		~	~	5	-	-	۰		<		الحالان	عدد	
9,0	-4	-		-	1,0	>	-		_	-	-	اللدراسة	بالإن	/زال	
1:.	0 6 3 0	14,7		14,41	5	-: :			17,0	17,0	40	الدائرة	عالان	٪ال	الرابعة
=	-	-	-	-4	-	>			-	-	-		المالات	عذد	
11,1	۲,0	5.7	-	۲,0	1,0	=	-			~	12	الدراسة	حالان	7.16	
1:.	4114	24,0		4. 1. 1. A.	=	=	-		10,4	1.,0	44.4	الدائرة	عالان	7.11	العائدة
17		7		۰						~	1.		1717	عدد	
۷,۰	۲,0	-	-	-1	-	=	-	٠	-		<	يلازاسة	بالإن	7/17	
	77,7	17,7	17,7	Y7,7	14,4		-		=	7,77	17,7	الدائرة	C V	7,11	礼山
10		4	~	**	-	=			-	7	4		الحالان	¥	
0411	1.4.7	14,41	-	17,1	2,0	٨٦	-		~	4	77	الدراسة	ن الإن	<i>٪ال</i>	
100	٧٠,٧	1,44	-	1	10,4	1	۲,٦	-	7,0	٧,٨	۸4,۲	الدائرة	- Nr	737	الأول
١٧٧	7"4	40	-	77"	۲.	۲,	1	•	1	٦	7.4		المعالات	عدد	
المحوع	اجدائي	عُمَيْظ قرآن	يذاوبكب	لا يقرأ ولا يكتب	ومأ	المحموع	ثانوي	متوسط	ابتدائي	تحفيظ قرآن	لومأ	No design of the	المستوى النعليمي		الدائرة
-		159	irl.					ļļ.	ๆร					الثوع	

المُصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥همس

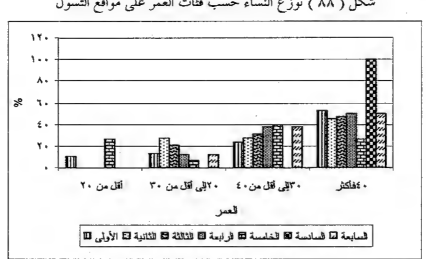
#### ٥ - ٢ - ٤ - ٢ العمر:

ينتمي المتسولون في مدينة مكة المكرمة إلى فئات عمرية مختلفة ، يختلف توزعهم تبعا لها ، فقد أظهرت نتائج الدراسة أن الفئة العمرية التي تزيد عن (١٢ عاما ) تتزايد نــسبتها في الــدائرة الأولى ، حيث بلغت نسبتها نحو (٣٧,٨٪) . وذلك لقرب أحياء هذه الدائرة بشكل عام من مقار سكن هذه الفئة ، ويعد هذا أمرا طبيعيا لبعد الأحياء النسبي عن المنطقة المركزية ، إضافة لصغر سن هؤلاء الأطفال.



شكل ( ٨٧ ) توزع الأطفال حسب فئات العمر على مواقع التسول

وجاءت الفئة العمرية التي تزيد عن (٤٠ عاما ) ، أكثر انتشارا في الدائرة الأولى ، حيث بلغت (٧,٦٠٪) . بينما ظهر تساو بنسبة هذه الفئة بمجموعة الدوائر الرابعة والخامسة والسابعة ، بلغ نحو (٤٪) من إجمالي حالات الدراسة ، وتعد هذه نسبة متدنية ، جدول ( ١٢٢ ) ، شكل ( ٨٨ ).



شكل ( ٨٨ ) توزع النساء حسب فئات العمر على مواقع التسول

وبدراسة العلاقة الارتباطية بين التركيب العمري للمتسولين حسب مواقع التسول ، أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (٢,٠٥٣) وجود فروق جوهرية بين التركيب العمري للأطفال حسب مواقع التسول ، وذلك عند مستوى دلالة (١٠,٠١) . كما تؤيد قيمة معامل كريم (١٢٢) ، ضعف العلاقة بين المتغيرين ، عند مستوى دلالة (١٠,٠١) . كذلك أثبت التحليل الإحسصائي لمربع كاي العلاقة بين المتغيرين ، عند مستوى دلالة (١٠,٠١) . كذلك أثبت التحليل الإحسصائي مربع كاي عند مستوى دلالة (١١٥,٠١) عدم وجود فروق جوهرية بين التركيب العمري للنساء حسب مواقع التسول ، وذلك عند مستوى دلالة (٥٠,٠٠) . كما تؤيد قيمة معامل كريم (١٢٨,٠١) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، لكنها عند مستوى دلالة (٥٠,٠٠) وهو غير مقبول ، جدول (١١٧) ، (١١٨) .

ومن هنا نخلص إلى عدم إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية بالنسبة للنساء ، المبنية على عدم وحود اختلاف بين التركيب العمري للمتسولين حسب مواقع التسول ، بينما ترفض هذه الفرضية بمستوى دلالة متواضع وعلاقة ضعيفة أيضا بالنسبة للأطفال المتسولين .

جدول ( ۱۲۲ ) توزع المتسولين حسب فغات العمر على مواقع التسول

-	-	_	-	-	- 0.0			-		-	
44,4	144	77	Ē	43	7	6	>				
٨١	γο	10	:	A.3	7.	0	>		الغالان	علد	الإجمالي
1,0		-	>	~	~	-		ton June	( ) ( )	١٠/٠	
7:	-	-	-:	•	4,4	14,0		الدائره	ع الآن	١١/	السابعة
-1			>		-1	-			ن الح الح	346	
•			-	-			-	اللدراسة	والأن م	١/١٤	
•		-	=				-	الندائرة	ع لان	٪(ال	السادعة
-		-	-	-			-		المالان	عدد	
1,1	7,0	7,2	10	-	-	-	-	اللراسة	۲	٪لك	
٣٧,0	44,4	79,Y	<u>-</u>	41,4	i.	η,γ	٧,,٧	الدائرة	عالات	7.10	الخامسة
.b	>	~	6	~	-1	-	-		المالان	علد	
Y , O	1	~	>	~	~	-	-	الدراسة	i V	١١/١٤	
\$0,0	14,4	41,8	1.,	ь.	44,0	١٢٫٥		الدائرة	عالات	JIV.	الرابعة
•	۲	3	>	-	-4		-		المالات	عدد	
6,3	3.4	4	ī	-	_	24.		amijalli	عالان جا	<b>٪ائ</b>	
0,73	T4, £	1,17	1	1,43	71,1	1,17		الدائرة	مالان	31%	उद्योश
-	<	-2	14	, a		*			اغالات	عادد	
7	~	۲,0	11	0	۳	7	-	الدراسة	الإن	. 31%	
=	۲۲,۷	٣٣,٣	100	20,0	44,4	44,4		الدائرة	C. Ye	7.11	العائية
	~	۰	=	0	٣	٣	-		الحالات	عدر	
17,1	١٧,٧	۲,۲	۲,	۲.	۵,	o	~	الدراسة	عالان	717	
۲۷,۸	۲۸,۳	44.4	=	1,70	44,4	17,8	1.,0	الدائرة	عالان	7.16	الأولى
*	7	۲۳	۲,۷	۲.	م	0	٠ ٤		الحالات	عدد	
١٥ الما الما الما الما الما الما الما الم	الله لقل سر ۱۲	دایل آقل من ۹	المحموع	،٤ فاكثر	۳۰ کال آقل من	۲۰ إلى أقل من ۲۰	آفل من ۲۰		الممر		الدائرة
ነ አምገ	r			1	ه ا					Ē	
	111, 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ال الحال من من الله الله الله الله الله الله الله الل	الله الله الله الله الله الله الله الله	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	المن المن المن المن المن المن المن المن	المال المال من من المن المن المن المن ال	المن المن المن المن المن المن المن المن	日本	المال	الأمراز المالات المال	اللسر         الل اللسر         الل اللسر         الل اللسر         اللسر         الل اللسر         اللسر         الل اللسر         ا

أظهرت نتائج التحليل أن الغالبية العظمى من المتسولين قد أغرقهم فرص الربح الجيدة ، وعدم معرفة الناس بحويتهم للتركز ضمن غالبية الدوائر الانتخابية . حدير بالذكر بأن نسبة المتسولين بدت مرتفعة في مجموعة الدوائر الأولى والثالثة والخامسة . في حين لم تسجل الدائرتان السسادسة والسسابعة مركزا متقدما بنسبة المتسولين بحما على اختلاف خصائصهم الاجتماعية .

وبعد هذا الاستعراض السريع لنتائج تحليل العلاقة ما بين مواقع التسول حسب الخسصائص الاحتماعية ، يتضح لنا أن غالبية المتغيرات قد أظهرت ارتباطها بمواقع التسول ، و أن تفاوت مسستوى هذا الارتباط وقوته من متغير لآخر .

### ٥-٢-٥ الخصائص الاقتصادية للمتسولين وعلاقتها بمواقع التسول:

تؤدي الخصائص الاقتصادية للمتسولين دورا بارزا في تباين توزعهم بين أجياء الدوائر الانتخابية عدينة مكة ، حيث تقف خلف هذه الخصائص اعتبارات متعددة ، تحدد تركز المتسولين ضمن مواقع معينة . لذا يركز هذا الجزء من الدراسة على تحليل العلاقة ما بين الخصائص الاقتصادية للمتسسولين و المواقع المختارة للتسول .

### ٥ - ٢ - ٥ - ١ المهنة:

يأتي توزع المتسولين حسب طبيعة المهنة متباينا بين الدوائر الانتخابية ، حيث وحد أن أكبر نسبة لظهور الفئة غير العاملة والفئة التي تمارس البيع في الدائرة الأولى ، والتي بلغت نسبة هاتين الفئستين على الخو (٢٢,٧٪) و (٢٤,٣٪) على التوالي من إجمالي حالات الأطفال ، فيما بلغت نسبة النساء نحو (٨٪) و (١٧٪) على التوالي . ويعود السبب في ذلك لارتفاع الدخل الشهري من المهنة نسسيا لهذه الفئة من الأطفال ، حيث تراوح ما بين (١٢٠٠-١٧٠٠) ريالا ، في حين تزايدت هذه النسبة للنساء لأكثر من (١٧٠٠) ريالا .

وارتفعت نسبة الطلاب ومن يمارسوا أعمالا غير محددة من الأطفال ضمن الدائرة الخامسة و الأولى . والتي بلغت نسبة الأطفال المتسولين بهما نحو (٥٠٪) للفئة الأولى ضمن الدائرة الخامسة ، و والأولى . وجدير بالذكر بأن الفئة التي تمارس أعمالا غيير محددة تساوت نسبتها ضمن الدوائر الثانية والثالثة والخامسة حيث بلغت (١٠٥٪) ، من إجمالي حالات الأطفال ، بينما تساوت نسبة الطالبات من النساء بالدائرتين الثالثة والرابعة ، حتى بلغست (١٠٪) مسن إجمالي حالات الدراسة ، جدول (١٢٣) .

ومن خلال تحليل العلاقة بين طبيعة المهنة حسب مواقع التسول . أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (٢٠٠،٠٠) وجود فروق جوهرية بين طبيعة مهنة الأطفال المتسولين حسب مواقع تسولهم ، عند مستوى دلالة (٢٠٠٠) . كما أيدت قيمة معامل كريمر (٢٥٥) وجود علاقة متوسطة بدلالــة (٢٠٠٠) . كذلك فأنه وبدراسة العلاقة ما بين طبيعة مهنة النساء المتسولات حسب مواقع تسولهن . أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (٣٦,٦٤٠) وجود اختلافات عند مستوى دلالة (٢٠٠١) . كما أثبت قيمة معامل كريمر (٢٧١) ، وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين بدلالــة (٢٠٠١) ، حــدول (

يتضح مما سبق إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي تنص على عـــدم و جـــود اختلافـــات جوهرية بين طبيعة مهنة المتسولين حسب مواقع التسول . وذلك بمستوى دلالة مرتفع للأطفال مقارنـــة بالنساء .

حدول ( ۱۲۲ ) مهنة المتسولين حسب مواقع التسول

4	7	7	_	7	-	7	-		7	4	7	-	-	-		-	-
11.17	,,0	1441	٧,0	0,4	44.1	1.64	-	<u></u>	-	-	-	0	=			7	
17	-	۸°۸		=	43	0,4	1:	=	~	-	=	0,	=		TAKO	ř	الإحمالي
			1,0	-	-		>				-		~	الدراسة	حالات	١١/١	
-	-		14,1	4,17	-		-:	-	-	-	17,0	44,0	•	الدائرة	عالات	./إلى	السابهة
		-	-	~			>			·	-	7	*		الحالات	21.6	
-	-				-	-	-	-		2	-	-		الدراسة	حالات	7.15	
							=			-	-:	-		الدائرة	عالان	١٢.	السادسة
·				-			-				-				الحالات	ake	
1,0	-	0,4		*,0	1,1	1,0	10	-1	~		-	>	-	الدراسة	عالات	XIF.	
17,0		•		۲,3	79,7	1,1	1::	7.	17,7		٧,٧	1,70	A.4.	الدائرة	بالان	7.10	الخامسة
		T		-	<	-	10	-4	1		-	>	-		TAKO	عدد	
		4		-		1,0	>			-	-		_	الدراسة	عالان	7,57	
		344		14,4	14,1	7,47	=			17,0	14,0	24.0	14,0	الدائرة	عالان	7,17	ا ائر ایو
		-		-1	~	-1	>	-		-	-	0	-		الحالات	21.6	
1,0		77.4	.,0	1,0	1,0	٧,٥	=	~	٠	-	-	ه.		اللدراسة	حالان	٪الي	
14		41,4	۲,3	=	7	71,7	Ĩ.	1.,0		7,0	10,4	1,43	11,1	الدائرة	حالات	XIL	العالقة
4	-	>	-	-5	-1	0	1	~		-	7	م	3		الحالات	عادد	
1,0		-			۲	7	=	-	,		-	. عر	-	الدراسة	حالات	7/1	
٠,	-	17,7				Y7,Y	111	1,4		•		۸۱,۸	9,1	الدائرة	حالات	7.11	الثانية
٣	-	-1			-4	*	=	-				1	-		1 TIKE	علد	
7,4	0	٨٠٥١	1,0	1,0	12,5	44,4	۲۸	^	-<	-	٣	۱۷	>	الدراسة	حالات	7.17	
1.,4	۸,۰	7,07	¥, \$	۲, ٤	4,44	7,17	111	11,1	7,0	-	٧,٩	۲,33	11,1	الدائرة	حالات	7.11	الأولى
١٢	-	77		٣	14	1,3	۲۸	>	7		-1	14	>.		الحالات	عدد	
غير غند	عامل	طائب	خادمة وبالعة	غمادمة	يلون مهنة	بالبلا	الجموع	رية مترل	عاملة	خائية	غطادمة	بذون مهنة	المة		المهند		الدائرة
		内内	دار.						1	۽ اِستا					101.4	يني	
	71 71 10 17 00 17 7 10 17 10 17 10 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	عامل الإرا	11 A'1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	المن المن المن المن المن المن المن المن	المن المن المن المن المن المن المن المن	ηγε         1         χ΄, 1         ξ΄,	1 1 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	91/7         1         V.1         F.1         A         A.1         A         A.1         A         A.1         A.1	91/7         11         V/1         F/1         F/1         F/1         F/1         F/2         F/2 <td>applies         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1<!--</td--><td>appliant         11         V.1.         &lt;</td><td>The first sit sit, sit, sit, sit, sit, sit, sit</td><td>947         1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1</td><td>affication         11         A'.1         8'.1         1         0'1         1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1</td><td>  1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1  </td><td>  1</td></td>	applies         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1 </td <td>appliant         11         V.1.         &lt;</td> <td>The first sit sit, sit, sit, sit, sit, sit, sit</td> <td>947         1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1</td> <td>affication         11         A'.1         8'.1         1         0'1         1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1</td> <td>  1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1  </td> <td>  1</td>	appliant         11         V.1.         <	The first sit sit, sit, sit, sit, sit, sit, sit	947         1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1         1/1	affication         11         A'.1         8'.1         1         0'1         1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1         0'1	1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1   1,1	1

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١٤ هـ.

## حدول (١٢٤) العلاقة بين طبيعة مهنة النساء المتسولات ومواقع التسول

الإحصائية	المقاييس	العدد			(%)	التسول (	دائرة			
موبع كاي (د.المعنوية)	معامل كويثو (د.المعنوية)	الإجمالي	السابعة	السادسة	الخامسة	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	المهنة
		19	71	•	0,7	0,5	71	0,4	٤٢,١	بائعة
		01	0,9	•	10,7	۹,۸	۱۷,٦	۱۷,٦	٣٣,٣	بدون
٣٦,٦٤٠	۰,۲۷۱									مهنة
(٠,٠١)	(٠,٠١)	١٠.	1.	١.	١.	١.	۳.	٠	٣.	خادمة
		۲	•	•	•	٥.	٥.	•	•	طالبه
i		٤	٠		۰۰	٠.	•	•	٥٠	عامله
		١٤		٠	۲۱,٤		15,5	٧,١	٥٧,١	ربة منزل

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

حدول (١٢٥) العلاقة بين طبيعة مهنة الأطفال المتسولين و مواقع التسول

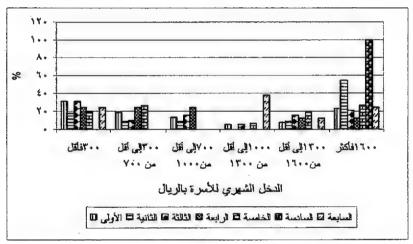
لإحصائية	المقاييس ا	العدد		(	تسول ( ٪	دائرة ال			
مربع كاي (د.المعنوية)	معامل كريمو (د.المعنوية)	الإجمالي	السابعة	الخامسة	الرابعة	बचीची	الثانية	الأولى	المهنة
		09	4	١,٧	٥,١	۸,٥	٦,٨	٧٨	بائعة
		٤٧	•	18,9	٤,٢	٦,٤	۱۲,۸	٦١,٧	بدون مهنة
		11	۱۸,۲	9,1	۱۸,۲	۲۷,۳	4	۲۷,۳	حادمة
٦٦,٠٠٠	1,700	. 0	۲.			۲.		٦٠	خادمة وباثعة
(',)	(۰,۰۰۰)	٥٨	•	۲٠,٧	٦,٩	۱۳,۸	٣,٤	00,7	طالب
		١	٠		٠	4		1	عامل
		77	•	۱۳,٦	٠	17,7	117,7	٥٩,١	غير محدد

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

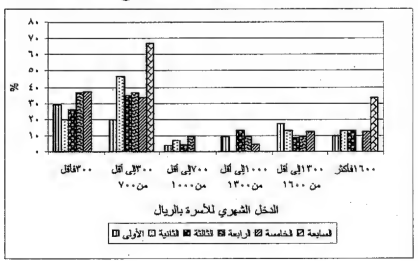
### a - Y - a - Y Illiam الشهري للأسرة:

يمثل الدخل الشهري للأسرة أحدى المؤشرات الهامة التي تلعب دورا مؤثرا في توزع المتسولين الأحياء المختلفة بمدينة مكة ، حيث أوضحت نتائج الدراسة أن المتسولين الذين يقل دخل أسرهم الشهري عن ( ٣٠٠) ريالا ، تتزايد نسبتهم بين متسولي الدائرة الأولى ، التي بلغت نسبة النساء بها نحو الشهري عن ( ٣٠٠٪) في مقابل (٣٠٤٪) للأطفال وذلك من إجمالي حالات الدائرة . وسحلت فئة الدخل الستي تتراوح ما بين ( ٣٠٠ إلى أقل من ٧٠٠) ريالا ، تساو في نسبة الأطفال المتسولين بالدائرتين الثالثة والخامسة ، حيث بلغت نسبتهم نحو ( ٣٠٪) من إجمالي حالات الأطفال . كما تساوت نسبة النساء من يزيد دخل أسرهن الشهري عن ( ١٦٠) ريالا ضمن نفس الدائرتين حتى بلغت نسبتهن نحو ( ٤٪) من إجمالي حالات الأطفال . كما تساوت نسبة النساء من إجمالي حالات النساء ، حدول ( ١٦٠) ، شكل ( ٨٥ ) ، ( ٩٠ ) .

شكل ( ٨٩ ) الدخل الشهري للأسرة حسب مواقع تسول النساء



شكل ( ٩٠ ) الدخل الشهري للأسرة حسب مواقع تسول الأطفال



ويظهر من خلال العرض السابق تباين توزع المتسولين بين أحياء مدينة مكة وذلك باختلاف الدخل الشهري للأسرة .

ومن خلال تحليل العلاقة الارتباطية ما بين مستوى الدخل الشهري للأسرة حسب مواقع التسول. أوضحت قيمة مربع كاي (٢٠,٦٦٨) وجود فروق بين مستوى الدخل السشهري للأسرة حسب مواقع تسول الأطفال ، عند مستوى دلالة (٠,٠١) . كما تظهر قيمة معامل كريمر (١٤٣، ١٠) عند مستوى دلالة (١٠,٠١) ضعف العلاقة بين المتغيرين . كما أثبتت قيمة مربع كاي (٢٩,٨٦٥) وجود فروق جوهرية بين مستوى الدخل الشهري للأسرة حسب مواقع تسول النساء ، عند مستوى دلالة (٤٠,٠) . وتؤيد قيمة معامل كريمر (٢٤٤، ١٠) عند مستوى دلالة (٤٠,٠) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، حدول (١٢٧) ، (١٢٨) .

وتؤيد النتائج رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود فروق حوهرية بين مسستوى الدخل الشهري للأسرة حسب مواقع التسول ، وذلك بمستوى دلالة مرتفع نسبيا للأطفال مقارنية بالنساء .

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ٪ ١ هـ. .

	, library	111	:	4,71	10		٧,٤	44	1	11,6	=	1:	٥٫٥	3.4	1	11,4	-	-	-		1	. 1,0	4-4	1
	5617	Ŧ	1.,1	3,1	4	17,7	_	4	14	1,0				4	14,0	· •		•	^		٣٢,٢	1,0	77	۸۰,۸
	11:-										000													
	۲۰۰۰ إلى أقل من	11	۱۷٫۳	٧٠٠١	۲	14,4	-	~	<b>*</b> , 4	-	-	*	*	্ৰ	17,0.	1,0	-		-		_	-	7.	12,4
159	١٣٠٠																							
. را نیا	٠٠٠ إلى أقل من	17	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	٥,٩				-1	Ŧ	٥٠,٠	_	٠,٠	-	_	7,3	4,0		•	-	,			¥	> **
	1																							
	٠٠٧إلى أقل من	0	7,	٧,٥	_	7,4	٠,٠		7,7	*		5.	· •	,	•	•		•	•	•		d	>	7.7
	۳۰۰ إلى أقل من ۷۰۰	γ.,	19,4	14,5	<	٧,٦3	۲,٤	>	46,4	4,4	~	3,17	~	>	77,77	7,4		-		7	4,81	-	0,4	1,17
	۰۰۰ فاقل	٥.	7.4, 5	1,31	4	۲.	1,0	,4	11,1	7	-	4.1.E	~4	_	44,0	-			ŀ	-			×	40,0
	الجسوع	٨٧	111	۲۸	11	7:	= 1	=	-:	14	>	=	>	10	1::	10	-	<u>:</u>	-	>	1:	>	1::	1:
٠	X619	٩	44,4	-	٦	01,0	.4	_	11.1	-	-	17,0	-	7	44.4	-	-	-:	-	~	4.0	4	44	٧٧
	11																							
	١٣٠٠ إلى أقل من	۲.	٧,٩	٦	_	50	-	-1	) e, A	7		17,0	~	٦.	<i>-</i> 7	-4	-	•	,	-	17,0	_	14	17
¥?	١٣٠٠																							
ال	٠٠٠ (إلى أقل من	۲	٥,٣	~	•	•		مد	٥,٢	-			-	_	٧,٤	-	-		*	-4	۳,۰	-1	~	<
	1000																						T	
	٠٠٠ لايلي أقل من	0	17.7	٥	7	,a ,	_	4	10,1	7	~	٧,	~4	٠				-	_			-	=======================================	-
	۲۰۰ إلى أقل من ۲۰۰	4	1,4	<	_	5.	-	~	14,0	4		40	~	*	٧,٢٦			-	-	-	-	-	=	=
	۲۰۰ فاقل	17	41,1	77		14,4	٦	,.t	17.1	-5		40	~<	-1	7	-1			-		۲,0	-	14	٧٧
			الدائرة	الدراسة		الدائرة	اللدراسة		الدائرة	الدراسة		الدائرة	الدرامة		الدائرة	الدراسة		المدائرة	اللداسة		الدائرة	الدراسة		
	دخل الأسرة بالريال	الجالات	حالات	SAK.	STA KE	عالات	ن الإن ا	IFIRE	AIRO	حالان	الخالات	عالان	عالان	HIRG	عالان	حالات	الحالات	حالات	250	الحالات	حالات	مالان	HAIRE	
<del>رة</del> ب		عدد	٠ ٪ل	711	ake	717	717	عدد	717	۲۱۲	عذد	38%	7,15	علدو	/زرل	XIL	عدد	٪ال	٪رك	74	7/17	.⁄ال	علىد	~:
	الدائرة		الأولى			المانية			151b)			الرأبعة			الخاسة			السادسة			السايعة		الإجمالي	·C-
									, ,		0 00			Ç	3			:		National Property lies	* Control			

جدول ( ١٢٦ ) الدخل الشهري للأسرة حسب مواقع التسول

حدول (١٢٧ ) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للنساء المتسولات ومواقع التسول

إحصائية	المقاييس الإ	العدد			(%)	ة التسول	دائر				
هوبع كاي (د.المعنوية)	معامل كويمو (د.المعنوية)	الإجمالي	السابعة	السادسة	الخامسة	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	بائص الاقتصادية	الحتص
		77	٧,٤		11,1	٧,٤	77,7	٧,٤	££,£	۰ ۳۰ خاتل	1
44.4		17			40	17,0	17,0	٦,٢	٤٣,٧	۳۰۰ إلى أقل من ۲۰۰	
14,A10 (1,11)	*,Y££ (*,*£)	11	٠	à	•	14,1	۲٧,٣	4,1	20,2	٠٠٠ إلى أقل من ١٠٠٠	دخل الأسرة بالريال
(-17	(3,32)	٧	£ Y , A	,	78,7		15,7		۲۸,٦	۱۳۰۰ الى أقل من١٣٠٠	بر اید ا
		- 17	۸,۳	•	70	۸,۳	70	٨,٣	۲٥	۱۳۰۰ إلى أقل من١٦٠٠	- 2
		**	٧, ٤	٣,٧	14,4	٣,٧	12,4	77,7	77,7	١٦٠٠فأكثر	
The second of th		11	4	٩,١	۹,۱	14,7	۹,۱	٩,١	٤٥,٤	٠٠ ەفأقل	
		11			14,7	۹,۱	۲۷,۳	۹,۱	<b>77,</b> £	٠٠٠ هإلى أقل من٠٠٠٠	
T1,VT0	•,707	٩	•	•		•	٣٣,٣	11,1	00,0	٠٠٠٠ إلى أقل من١٥٠٠٠	خل التسول بالريال
(+,+17)	(*,*1")	10		4	۲٦,٧	٧,٢	17,7	٦,٧	٤٦,٧	٠٠٠ إلى أقل من ٢٠٠٠	سوا س النصوا س
		٧	12,7	•	٤٢,٨		۲۸,٦		18,5	٠٠٠ ٢يل أقل من٠٠٥٠	3
		٤٧	11,9		1 - , 7	۸,٥	۱۷	12,9	٣٤	ه ۵ ۲ فاکثر	
		٦	•			•	777,7		77,7	ملك	ç.
\$,810	+, * 1 4	9 2	۸,٥	١,١	10,9	٨,٥	14,1	11,7	۳٦,٢	إيجار	ملکیة المسکن
(1,10)	(+,+0)	•				•				أخرى	] E
		71	17,9	9	17,9	•	Y0,A	٦,٤	٤١,٩	ĀĒ	
14,77.	+, 414	70	٥,٨	١,٩	۱۲,۳	٩,٦	17,0	10,2	۳٦,٥	شعي	T <sub>i</sub>
(+,++ <b>Y</b> )	(*,**Y)	12	٧,١		12,7	۲۱,٤	7,77	٧,١	Y1, E	صنلقة	11
		٣	,	٠	,	٠	,	•	١.,	.أخرى	F.

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥هـ.

حدول (١٢٨ ) العلاقة بين الخصائص الاقتصادية للأطفال المتسولين ومواقع التسول

لإحصائية	المقاييس ا	العدد			سول (٪)	دائرة التس				
موبع كاي (د.المعنوية)	معامل كريمو (د.المعنوية)	الإجمالي	السابعة	الخامسة	الرابعة	الثالثة	الثانية	الأولى	بائص الاقتصادية	الحق
		٧٢	4	17,0	0,0	٨,٣	٤,٢	79, £	۰ ۲۰ ۲۰ تاتل	
Y+,13A	4,915	٥٤	۲,۷	۱٤,٨	٧,٤	١٤,٨	14	٤٦,٣	٠٠٠ إلى أقل من ٧٠٠	
(*,*1)	(*,*1)	λ.	4	. •	14,0	17,0	17,0	77,0	- ٧٠ إلى أقل من ١٠٠٠	ة بالريال
	:	17		٥,٩	0,9	۱۷,٦		٧٠,٦	١٣٠٠ إلى أقل من١٣٠٠	خل الأسوة بالويال
		٣.	٠	1	٣,٣	٦,٧	7,7	٧٣,٣	۱۹۰۰ إلى أقل من١٩٠٠	, F.
		77	٤,٥	17,7		17,7	4,1	04,1.	١٦٠٠ فأكثر	
		*1	4	10,2	٧,٧	٧,٧	11,0	٥٧,٧	٠ - ٥ هَأَمْل	
		٤٩	٤,١	٦,١	۸,۲	1.,7	٤,١	۲۷,۳	۵۰۰۰ ایل اقل من۱۰۰۰	1
7V,£Y9	+,174	۳۷		0, 8	0, £	17,0	۲,٧	٧٣	١٥٠٠ إلى أقل من١٥٠٠	، ہڑریال
(*,**)	(*,**)	٤١	•	17,1	٤,٩	۹,٧	٤,٩	77, £	٠٠٠ إلى أقل من ٢٠٠٠	دخل التسول ۽اثريال
		17"		٧,٧		10, 2	٣٠,٨	٤٦,١	٢٥٠٠ إلى أقل من ٢٥٠٠	, t
		۳۷	۲,٧	11,9	۲,٧	. 17,0	۸,۱	oį	٥٠٠٠ فأكثر	
		۲.	*	١.	0	۳.	١.	į o	ملك	C-
(1,17)	+,1VY · (+,+Y)	۱۸۰	1,7	11,1	٥,٥	٩,٤	٧,٢	٦٥	. إيجار	ملكية المسكن
(1,11)	(*,**)	۳ .	4	11,7	•	٠		٣٣,٣	أخرى	\$
		٧£	b	1.,4	٦,٧	17,7	٦,٧	17,0	155	
<b>T£, V</b> 77	٠,٢٠٧	110	۲,٦	1+,£	٤,٣	۸,٧	٧	٦٧	شعبي	عط المسكن
(*,*Y)	(+,+Y)	١.	•	٣.	*	٤٠	1.	4+	صندتة	134
		٤	•	40	40	•	Yo	40	أخوى	

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١ه...

# - 7 - 0 - 7 الدخل الشهري من التسول :

يعد الدخل من التسول من أقوى المتغيرات التي تلعب دورا فعالا في توزع المتسولين بين مختلف أحياء المدينة ، حيث تتزايد نسبة تواجدهم بين مختلف الأحياء بتزايد الدخل الشهري من التسول . ولعل ما يعزز ذلك ما أثبتته نتائج الدراسة من أن المتسولين الذين يزيد دخلهم عن (٢٥٠٠) ريالا ، يشكلون الغالبية في جميع الدوائر وبخاصة في الدائرة الأولى ، حيث بلغت نسبة النساء من هذه الفئة نحو يشكلون الغالبية في الدائرة الرابعة ، و انخفضت نسبة الأطفال من هذه الفئة في الدائرة الرابعة ،

التي ارتفعت بما نسبة المتسولين ممن يتراوح دخلهم الشهري ما بين (٥٠٠ إلى أقل من ١٠٠٠) ريالا، حيث بلغت نسبة الأطفال نحو (٣٦,٤٪) ، فيما بلغت نسبة النساء نحو (١٢,٥٪) .

أما المتسولون الذين يتراوح دخلهم الشهري من التسول ما بين (١٠٠٠ إلى أقل من ١٥٠٠) ريال، فقد حاءت نسبتهم مرتفعة في الدائرة الثالثة ، حيث بلغت نسبة الأطفال نحو (٢١,٧٪) ، بينما نسبة النساء (١٥,٨٪) . و انخفضت نسبة هذه الفئة في الدائرة الثانية ، التي شهدت انخفاضا في نسبة الأطفال بلغ نحو (٠,٠٪) ، حدول ( ١٢٩) .

وعند تحليل العلاقة ما بين مستوى الدخل الشهري من التسول حسب مواقع التسول ، أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي ((70,879)) وجود فروق جوهرية بين مستوى الدخل السشهري مسن التسول حسب مواقع تسول الأطفال ، عند مستوى دلالة ((70,0)) . كما تبرز قيمة معامل كريمر ((70,0)) وجود علاقة ضعيفة عند مستوى دلالة ((70,0)) . كما أنه وبدراسة العلاقة الارتباطية ما بين مستوى الدخل الشهري من التسول حسب مواقع تسول النساء ، أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي ((70,0)) عند مستوى دلالة ((70,0)) وجود فروق جوهرية بين دخل النساء مسن التسول حسب مواقع التسول . كما تؤيد قيمة معامل كريم ((70,0)) وجود علاقة متوسطة بين المستغيرين ، عند مستوى دلالة ((70,0)) ، جدول ((70,0)

وتؤكد النتائج إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود فروق جوهرية بــين مستوى الدخل الشهري من التسول حسب مواقع التسول ، باعتبارها مما ينـــدرج ضـــمن خـــصائص المتسولين الاقتصادية وعلاقتها بمواقع التسول .

جدول ( ١٢٩ ) الدخل الشهري من التسول حسب مواقع التسول

	7	7	7		The Real Property lies	7	8	-	-	-	7*****		Quere.	-		-	
=	14,1	3,0	1.,1	14,1	1,34	14,4	=	Y.Y.	<		٨	=	=			7,	
4.4	4.4	ĬF	5	14	**	11	7::	¥3	<	10	-	=	11.		TOKO	246	الإجالي
1,0	٠,٥				-		>	<	-					المشراسة		7زل	
-:	77,7				77,4		=	٨٧,٥	0'11					الدائرة	عالان	ZIL.	السابعة
	-		-		4		>	~	-						الحالات	316	
			-		•		-	-					-	الدراسة	والإن	١١١/	
		-	-			-	ĩ						1	الدائرة	عالات	JI.	السادسة
	•		-				-						-		الحالات	£	
11,1	7, 2		7	~	1,8	-4	10	۰	-1	pe.		-	-	المدراسة	عالات	١١١/	
-:	79,7	λ*3	1,47	٨,٣	14.2	17,7	1	74,4	7.	۷۳,۷		17,7	٧,٢	الدائرة	عالات	١١٧/	الخامسة
4.5	~	-	~	-4	-1	*	í	۰	~;		-	~	-		MING	316	
0,0	.,0	•	-	~	4	_	>	~		-		~	4	الدراسة	عالات	٪لل	
1	2		14,1	١٨,٢	3,17	14,1	1	0,	-	14,0		٥٠٧١	Y a	اللدائرة	الأن ا	١/١٤	الرابعة
11	-		-	4	-	~	٨	4		-		-	4		HAKE	عدد	
11,0	۲,٥	_	-	٧, ه	-, t	-	ī	٨	-1		-1	-5		الدراسة	-JK-	١١١/	
1	٧,,٧	۸,٧	3,41	۲۱,۷	۲۱,۷	Υ°Α	1	1,73	1.,0	1.,0	10,4	٨٠٥١	0,4	الدائرة	-JVi	7117	क्षाना
44		ч		۰	0	٧	 	>	-4	-4	-1	-1	-		الحالان	عدد	
٧,٥	1,0	-1	-	•	-	1,0	11	٧.		٠.	-	-	-	الدراسة	-dKo	717	
7:	۲.	4,74	14,4	7,4	14,4	٧.	1	1,77		اربه	۹, ۱	4,1	1,1	الدائرة	حالات	JIL.	العانية
10	-1	ţm.	٦	-	-4		1	4	*		,	1	-		الحالات	کلا	
4,71	, e , e	-1	۸,۲۲	14.7	14,1	٤, ٧	۲۸		_	*	0	Pro.	۰	الدراسة	-JKO	7.17	
1.	٧,٥٧	£,7	۲۰,0	۲۱,۲	1.1	11,4	1	1,73	173	١٨,٤	۱۳,۲	1.,0	17,7	الدائرة	حالات	/زل	الأولى
۱۲۲	۲,	æ.	11	۲۷	4.4.	10	٨٨	1	1	٧	0	p	0		الجالات	عدد	
المصوع	، ۱۰۵۰ فاکتر	۲۵۰۰ الی آقل من ۲۵۰۰	۱۰۰۰ إلى أقل من ۲۰۰۰	،،،، إلى أقل من ،،،،	۵۰۰ إلى أقل من ۱۰۰۰	٠٠٠ ئائل	المسوع	15 to	۲۰۰۰ الل أكل من ۲۰۰۰	۱۵۰۰ إلى أقبل من ۲۰۰۰	، ، ، ، إلى أقتل من ، ، ه ،	۵۰۰ الی آفل من ۱۰۰۰	٠٠٠ تائل		دخل التسول بالربال		الدائرة
		~ :	।ह्या	>						واساء		!					اتعی

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ١٤٢٥ هـ. .

### ٥ - ٢ - ٥ - ٤ ملكية المسكن:

شكل المستأجرون من المتسولين أكثر من نصف حالات الدراسة تقريبا ، وقد تزايد تــوزعهم ضمن الدائرة الأولى ، التي ارتفعت بما نسبة الأطفال فبلغت (٩٢,١٪) . والدائرة الثالثة التي شــهدت ارتفاعا بنسبة النساء بلغ (٨٩,٥٪) ، في حين تدنت نسبة هذه الفئة بالدائرتين السادسة والسابعة .

أما المتسولون الذين يمتلكون منازلهم فقد كان أكثرهم من متسولي الدائرة الأولى أيضا ، حيث تقاربت نسب النساء والأطفال المتسولين بهذه الدائرة فبلغت (٤٪) و (٤,٤٪) على التوالي . وباستثناء الدائرة الثالثة ، فلم تشهد بقية الدوائر أي نسبة للنساء المتسولات ممن يمـــتلكن منـــازلهن ، حـــدول ( ١٣٠).

وبتتبع العلاقة مايين ملكية مسكن الأطفال المتسولين حسب مواقع تسولهم ، أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (٢٤,٠٦٦) عند مستوى دلالة (٠,٠١) وجود فروق جوهرية بين ملكية المساكن بحسب مواقع التسول . كما تؤيد قيمة معامل كريمر (١٧٢،) ضعف العلاقة عند مستوى دلالة ( ٢٠,٠ ) . إلا أن هذه العلاقة تأخذ شكلا آخر ما بين ملكية مسكن النساء المتسولات حسب مواقع تسولهن . حيث أثبت قيمة مربع كاي (٤,٨١٥) عند مستوى دلالة (٥٠,٠) عدم وجود فروق جوهرية بين المتغيرين . كما تؤيد قيمة معامل كريمر ( ٢١٨، ) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، ولكنها عند مستوى دلالة (٥٠،٠) وهو غير مقبول ، حدول ( ١٢٧) و ( ١٢٨) .

ومن هنا نخلص إلى عدم إمكانية رفض فرضية العدم الضمنية بالنسبة للنساء ، المبنية على عدم وجود فروق حوهرية بين ملكية المسكن حسب مواقع التسول ، بينما ترفض هذه الفرضية بمستوى دلالة متواضع وعلاقة ضعيفة أيضا بالنسبة للأطفال المتسولين .

جدول ( ١٣٠) ملكية المسكن حسب مواقع التسول

		>		-			Τ			T
Ĩ	50	۸۸٫۷	* <u>*</u>	=	<u>_</u>	1			7.	الإجالي
7 - 7	-3	ž	7	Ē	=	_		المالات	علاو	
1,0	•	1,0	-	>	>		الدراسة	O N	711	
1	*	-:		-:	-:	-	الدائرة	O NIC	JIV.	السابعة
~		7		>	>			1716	ate	
				-	-		الدراسة	عالان	Xلك	
-	-	-		Ē	-:		الدائرة	عالان	7.11	السادسة
	-	-		-	-			الحالات	علد	
11,5	-		-	10	10	-	الدراسة	عالان	<u>//إلى</u>	
1	<u>ک</u> ۲	۸۳,۳	٨,٣	-:	-:		الدائرة	الاِن جالا	J.,	الخامسة
3.1	4	7.	~	ő	10			اغالان	عدد	
3,0		5.	٠,٥	>	>		الدراسة	حالات	۲۲	
1		91,9	1.0	-:	7:		الدائرة	6	311	الرابعة
11	-	-	-	>	>			المالات	7.1	
11,2		۸,٤	4	ĩ	14	-	الدراسة	عالات	71.77	
1		٧٣,٩	14,7	-:	۸٩,٥	1.,0	الدالرة	عالان	Xالۍ	बर्धाकी
44		14		14	14	~		المالان	عدد	
3,4		3,5	-	=	=		الدراسة	حالات	737	
1		٧٦,٧	14,1	1:.	-:	-	الدائرة	علان	711	الثانية
10		14	~	11	=			HIRO	21.6	
17,0		۲٬۲۰	1,1	۲,۷	77	~	الدراسة	280	7.17	
-:	۸,۰	1,77	٧,١	1	۸۹٫٥	1,00	الدائرة	مالان	7.17	الأولى
111	. 1	114	^	YA	71	3		171K-0	3.16	
المحموع	أخرى	(پجار	ملك	المحسوع	إيمار	ملك		ملكية المسكن		الدائرة
	肾里	ul,			دلسناء				<u> </u>	

المصدر: بيانات الدراسة الحالية ٢٥٪ ا هـــ .

### ٥ - ٢ - ٥ - ٥ غط المسكن:

تنوعت مساكن المتسولين في هذه الدراسة ، وكان لساكني المساكن الشعبية النصيب الأعلى في الدائرة الأولى ، التي شهدت ارتفاعا بنسبة الأطفال المتسولين بها بلغ نحو (٢٠,٦٪) من إجمالي الأطفال المتسولين بهذه الدائرة . كما سجلت الدائرة الخامسة ارتفاعا بلغ (٢٠٪) بنسبة النساء المتسولات بهـــذه الفئة ، شكل ( ٩١ ) ، ( ٩٢ ) . و تدنت هذه الفئة نسبيا بالدائرة الثالثة لترتفع بها نسسبة المتسولين الساكنين في شقق وذلك بنسبة (٤٢,١) من إجمالي النساء المتسولات بالدائرة و (٣٩,١) من إجمالي الأطفال المتسولين بنفس الدائرة . و تدنت نسبة هذه الفئة كثيرا بالدائرة الرابعة ، حدول ( ١٣١) .

۱۲. مُنقة لخرى تمط المسكن السابعة 🗎 السائسة 🖽 الخامسة 🖸 الرابعة 🖸 الثانثة 🗷 الثانية 🖨 الأولى 🗓

شكل ( ٩١ ) نمط مسكن النساء حسب مواقع التسول

. 7. أخرى نمط المسكن السابعة 12 الخامسة 13 الرابعة 13 الثالثة 15 الثانية 13 الأولى 11

شكل ( ٩٢ ) غط مسكن الأطفال حسب مواقع التسول

وبتحليل العلاقة ما بين نمط المسكن حسب مواقع التسول. أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (٣٤,٧٦٢) وجود فروق جوهرية بين نمط مسكن الأطفال المتسولين حسب مواقع تسولهم ، عند مستوى دلالة (٢٠,٠). كما تؤيد قيمة معامل كريمر (٢٠,٠) وجود علاقة متوسطة بدلالة (٢٠,٠). كذلك أثبت التحليل الإحصائي لمربع كاي (١٨,٢٦٠) عند مستوى دلالة (٠,٠٠٠) وجود فروق جوهرية بين نمط مسكن النساء المتسولات حسب مواقع تسولهن . كما أيدت قيمة معامل كريمر (٢١٤) وجود علاقة متوسطة بين المتغيرين ، بدلالة إحصائية تصل إلى (٢٠٠٠) ، جدول (

وتؤيد النتائج رفض فرضية العدم الضمنية التي ترى عدم وجود اختلافات جوهرية بين نمسط المسكن حسب مواقع التسول ، وذلك بمستوى دلالة مرتفع للنساء مقارنة بالأطفال . ويجب النظر إلى هذه الفرضية باعتبارها مما يندرج ضمن خصائص المتسولين الاقتصادية وعلاقتها بمواقع التسول .

يتضح مما سبق أن هناك تباينا واضحا في توزع المتسولين حسب خصائب صهم الاقتصادية في مدينة مكة المكرمة . و من تحليل العلاقة ما بين هذه الخصائص حسب مواقع التسول ، اتضح أن غالبية المتغيرات قد أظهرت ارتباطها بمواقع التسول ، و أن تفاوت مستوى هذا الارتباط وقوته من منتغير لآخر.

جدول ( ۱۳۲ ) نمط المسكن حسب مواقع التسول

:	-4		B										1
		4,4	4.40	41,0	:	~	~	70	3			×	Q.
7.7	-	-	110	3.4	1	4	=	γο	77		الحالات	34.6	الإحالي
1,0	•		1,0	-	>	-		-1		الدراسة	حالات	٪ال	
1:			-:		=	-	17,0	6.4.4		اللنائرة	حالات	717	الماية
7	-			•	>		-	-	-		FIRe	عارد	
-					-			-	-	الدراسة	Cyl	7.10	
-	-		-		=			-:		الدائرة	عالان	7,110	السادسة
					-	-	-	-			المالات	) k	
17,4		1,0	0,4	17,1	í		~			الدراسة	SIRO	J.K.	
-	٤, ٢	14,0	0,	44,4	7.	٠.	14,1		41,4	الدائرة	عالات	%ل	الخامسة
18	-	4	14	>	~		~		3		ानाहरू	علد	
0,0	٠,٠		۷, ۵	4,0	>	-	-1	D		الدراسة	حالات	/الل	
1:.	4,1		20,0	, D			44,0	14,0		الدائرة	حالات	711/	الرابعة
11	-		۰	Đ	>		-6	۰			الحالات	عدد	
11,1		~	6,4	1,1	1.		•	~	^	الدراسة	٠٠. ١٢٠٠	١١١/	
1	-	3.41	64,0	19,1	1		11,1	٨,١٦	1,73	الدائرة	عالات	7.18	ग्राम
44	٠	-	-	٩	19		p.n.	~	>		الحالات	عدد	
٧,٤	۰,۰	۰,٥	۲,4	٥, ٢	11		-	>	~	الدراسة	حالان	٪رل	
100	٧,٢	1,4	מד,ד	44.4	100		, e	٧, ٧	14,7	الدائرة	<b>الان</b>	١١١/	الثانية
10	-	-	>	٥	11	-	1	>	۲		1 July	216	
1,11	ال د	-	1,44	44,4	7.		4	14	14	الدراسة	عالات	717	
·:	۸,۰	1,1	1,,1	4.4	100	٧,٩	٧,٩	0,	Y 6, Y	الدائرة	عالات	717	الأولى
144	-		VY	٨3	۲۸	٣	۳	19	14		17918	عدد	
المحسوع	أعرى	مينالمة	شعي	-111	المحسوع	أخرى	مستلفة	شعي	11.1		ممط المسكن		الدائرة
	1/	አ <b>ቀ</b> ግቦ	,			1	الساء			- (1)		Ĉ.	

المصدر : بيانات الدراسة الحالية ٢٥ ١ هس.

# القصل السادس

الخاتمة النتائج التوصيات

## الفصل السادس

### : 3513-1-7

تعد دراسة جغرافية تسول النساء والأطفال في مدينة مكة المكرمة ، من الدراسات الحديثة التي تدخل ضمن إطار الجغرافيا الاجتماعية ، التي بدأت تأخذ مكانها بين العلوم . وقد كان الهدف من هذه الدراسة كشف خصائص المتسولين وارتباطها بأسباب التسول ، مع تتبع التوزع الجغرافي للمتسولين من حيث مواقع السكن والتسول وفقا لهذه الخصائص ، بالإضافة إلى إبراز و تحليل العلاقات المختلفة بين خصائص التسول والمتسولين وكل من أسباب التسول و مواقعه ، و مواقع سكن المتسولين . ولقد تم التوصل في نهاية هذه الدراسة إلى مجموعة من النتائج و التوصيات ، التي يمكن الإفادة منها مستقبلا في مكافحة هذه الطاهرة .

# ١-٦ النتائج:

أسفرت هذه الدراسة التي تم تطبيقها على مجموعة من المتسولين من النساء و الأطفال في مدينة مكة المكرمة عن مجموعة من النتائج تتمثل في تباين الخصائص الاجتماعية والديموغرافية للمتسولين مسن الأطفال والنساء ، فقد ظهر أن غالبية الأطفال المتسولين على مستوى المدينة بحسب الجنس كانوا مسن الإناث ، الذين شكلوا الغالبية من المتسولين الأطفال بنسبة تقدر بنحو (٩,١) ، وكان انتسشارهم مرتفعا في جميع الدوائر الانتخابية ، ما عدا الدائرتين الانتخابيتين الثانية والثالثة التي ارتفعت بمما نسسبة الذكور .

وبإمعان النظر في الوضع العام للمتسولين في مدينة مكة المكرمة حسب الجنسية ، ظهر أن غير السعوديين شكلوا الغالبية من المتسولين في مدينة مكة ، وقد كان انتشارهم مرتفعا في جميع مناطق الدراسة ، بينما جاء السعوديون كأقل الجنسيات إسهاما في التسول . في حين ظهر أن غالبية المتسولين في هذه الدراسة هم ممن تقل أعمارهم عن (١٢ عاما ) ، حيث شكل المتسولون من هذه الفئة العمرية أكثر من نصف حالات الدراسة ، وكان تركزهم عاليا في مجموعة الدوائر الأولى والرابعة والخامسة .

وقد اتسم المستوى التعليمي بالتواضع والانخفاض لغالبية المتسولين ، حيث جاء الأميون في رأس قائمة المتسولين المقيمين بالدائرة الأولى ، تلاهم مباشرة ذوي التعليم الابتدائي الذين جاء معظمهم من سكان الدائرتين الأولى والرابعة ، أما الذين تجاوزوا التعليم المتوسط والثانوي فلم يكن لهم أي تسأثير يذكر على معدلات المتسولين . وفيما يتعلق بالحالة الاجتماعية للنساء المتسولات ، فقد كشفت نتسائج الدراسة عن أن (٧٧٪) من المتسولات هن من المتزوجات ، اللاتي يسكن غالبيتهن في السدائرة الأولى .

كما أن غالبية المتسولين المقيمين بهذه الدائرة تقل مدة إقامتهم في السكن عـــن (٥ أعـــوام)، وجـــاء المتسولون الذين تجاوزت مدة إقامتهم في السكن عن (١٨ عاما فأكثر) في مؤخرة قائمة المتسولين بهذه الدائرة .

وحول عدد المقيمين مع المتسولين في السكن ، فقد ظهر أن غالبية المتسولين هم ممن يقيمون مع أسر يتراوح حجمها بين المتوسطة والكبيرة ، وقد كان غالبية المتسولين المقيمين مع أسر متوسطة مسن سكان الدائرة الأولى ، أما الذي يقيم منهم مع أسر كبيرة فمعظمهم قدموا من الدوائر الأولى والرابعة والخامسة.

و جاء القسم الأكبر من المتسولين غير السعوديين المقيمين في مدينة مكة بصورة غير نظامية ، يسكن معظمهم في الدائرة الأولى ، وتقل مدة إقامة غالبيتهم في مدينة مكة عن ( ٥ أعوام ) .

وبتتبع أسباب قدوم غير السعوديين إلى مدينة مكة نجد أن أداء شعيرتي العمرة والحج ، كانـــت من أبرز أسباب قدوم هؤلاء المتسولين إلى مدينة مكة ، حيث كان أعلى تواجد لهاتين الفئتين في الدائرة الأولى أيضا ، التي ثبت ارتفاع نسبة المهاجرين المتواجدين بها بشكل مؤقت ، وقد كانوا ممسن يكثــر حراكهم السكني ضمن حدود الحي نفسه .

وحول التوزع الجغرافي لسكن المتسولين على مناطق الدراسة ، فإن الـــسواد الأعظـــم منـــهم يتركزون في الدائرتين الأولى والرابعة على التوالي ، في حين جاء أقل تركز لهم في الدائرة الخامسة .

وبتتبع نتائج تحليل العلاقة بين مواقع السكن وفق الخصائص الاحتماعية للمتسولين ، اتسضح تفاوت مستوى هذه العلاقة وقوتما بين متغير وآخر ، حيث تراوحت غالبية هذه العلاقة ما بين المتوسطة والقوية ، مما يكشف قوة العلاقة الكامنة بين مواقع سكن المتسولين حسب الخصائص الاحتماعية .

كما وتتباين مستويات العلاقة بين أسباب التسول حسب الخصائص الاحتماعية للمتــسولين ، فقد تراوح مستوى غالبية هذه العلاقات ما بين المتوسطة والقوية أيضا ، مما يعكس مدى التأثير الــذي لعبته الخصائص الاحتماعية في ممارسة التسول .

ولعل من الجدير بالإشارة عند النظر إلى الخصائص الاقتصادية للمتسولين ، ملاحظة ارتفاع نسبة العاطلين عن العمل بين المتسولين في مدينة مكة . وعلى العكس من ذلك حاء المتسولون ممسن يمارسون أعمالا متعددة كالبيع والخدمة في المنازل في آن واحد معا ، و ممن يدرجون تحت مسمى عامل كأقل الفئات تأثيرا في ظاهرة التسول ، وأعلى تركز لهم بين سكان الدائرتين الأولى والرابعة .

في حين ظهر تباين مستوى الدخل الشهري للمتسولين ، فقد حل المتسولون الذين يقل دخـــل أسرهم الشهري عن ( ٣٠٠ ريالا ) أولا بالدائرة الأولى ، التي يسكنها أغلبية وافدة غير نظامية ، الأمر الذي يصعب عليهم الحصول على عمل . أما الذين يتراوح دخلهم الشهري بين ( ١٠٠٠ إلى أقل مــن

١٣٠٠ ) ريالا ، فقد أظهرت النتائج ضعف التأثير الذي تلعبه هذه الفئة في ممارسة التسول في مدينــة مكة المكرمة .

وبتتبع الدخل الشهري للمتسولين من المهنة ، أظهرت الدراسة أنه كان متنوعا ، غير أن أغلب هؤلاء المتسولين كان يصل دخلهم من المهنة إلى أقل من (٧٠٠ ريالا ) . كما ظهر أن غالبية المتسولين من التسول عن (٢٥٠٠ ) ريالا ، جاءوا من الدائرة الأولى ، التي شهدت تدني بنسبة المتسولين ممن يتراوح دخلهم من التسول ما بين (٢٠٠٠ إلى أقل من ٢٥٠٠) ريالا .

ولعل من الجدير بالملاحظة أن أكثر من نصف المتسولين كانوا يقيمون في مساكن مستأجرة ، وجاء أعلى تواجد لهم بين سكان الدائرتين الأولى والرابعة . فيما حل ثانيا المتسولون الذين يقيمون في مساكن مملوكة لهم أو لذويهم ، نصفهم تقريبا يقيم في الدائرة الأولى التي شهدت تزايدا بنسبة ساكني المساكن الشعبية ، في حين سحلت نسبة المقيمين في شقق نسبة لا بأس بما بين سكان الدوائر الأولى والثالثة والخامسة .

وعند تتبع نتائج تحليل العلاقة بين مواقع سكن المتسولين وفق خصائصهم الاقتصادية ، كشفت الدراسة عن تقارب مستوى تلك العلاقة والتي تعد متوسطة في مستواها بشكل عام ، مما يؤكد مدى التوافق بين مواقع السكن حسب خصائص المتسولين الاقتصادية .

كما ويتباين التوزع الجغرافي للمتسولين حسب الخصائص العامة لظاهرة التسول داخل مناطق الدوائر الانتخابية بمدينة مكة المكرمة ، وأن كان تركزها أكثر وضوحا في مجموعة الدوائر الأولى والثالثة والخامسة على التوالي ، بينما انخفضت نسبة المتسولين إجمالا بالدائرتين السسادسة والسسابعة . كما كشفت الدراسة أيضا أن القسم الأكبر من هؤلاء المتسولين هم ممن تم القبض عليهم للمرة الأولى ، حيث شكلت هذه الفئة أكثر من ثلثي حالات الدراسة ، وكان انتشارهم مرتفعا في الدائرة الأولى .

كما ظهر أن الغالبية العظمى من المتسولين كانوا ممن يخططون لتسولهم ، ولعل ما يؤكد هـذه النتيجة تباين عدد المشاركين بالتسول ، والذي تراوح في غالبيته ما بين (Y-1) أفـراد ، ممـن تزايـد تركزهم في الدائرتين الأولى والثانية . فيما انخفضت نسبة من زاد عدد المشاركين لهم عن (A) أفـراد ) والذين جاءوا كأقل الفئات انتشارا في مدينة مكة ، حيث كان أعلى انتشار لهم في الدائرة الأولى .

أما وسيلة المواصلات المستخدمة في التسول ، فقد كشفت النتائج أن سيارات الأجرة يليها السير على الأقدام شكلت أكثر من ثلثي وسائل المواصلات التي استخدمها المتسولون في هذه الدراسة ، حيث جاء أعلى انتشار للمتسولين ممن يستخدمون سيارات الأجرة كوسيلة للوصول إلى مناطق التسول في الدائرة الأولى ، كما ظهر ارتفاع نسبة تركز المتسولين ممن يستخدمون السير على الأقدام ضمن نفس الدائرة أيضا ، والتي تتميز بازدحامها مما يجعل السير فيها على الأقدام هو الوسيلة المثلى .

كما كشفت الدراسة ارتفاع نسبة المتسولين ممن تنخفض تكلفة نقلهم عن (٩٠ ريالا) شهريا، جاء غالبيتهن من متسولي الدائرتين الأولى والثانية . و لم يكن للمتسولين ممن تزيد تكلفة نقلهم عن (٣٥٠ ريالا) شهريا ، أي تأثير يذكر في ظاهرة التسول .

وقد تميزت ظاهرة التسول في مدينة مكة ، بوجود رحلة واضحة للمتسولين تتسم بعضها بعدم الثبات بالمسافة المقطوعة بها ، مما أدى لوجود رحلتين للتسول ، الأولى مباشرة من موقع السسكن إلى موقع التسول مباشرة ، والتي يقطع غالبية المتسولين خلالها ما بين (١-٤كم) ، وبخاصة ممن يتسسولون بالدائرة الأولى . والثانية تعد رحلة غير مباشرة ينتقل المتسولون خلالها من موقع التسول الأول إلى موقع التسول الثاني ، وغالبية المتسولين من هذه الفئة يقطعون مسافة تتراوح ما بين (١-٣كم) .

وبتتبع نتائج تحليل العلاقة بين مواقع التسول حسب الخصائص العامة له ، ثبت تفاوت مستوى هذه العلاقة وقوتها بين متغير وآخر ، حيث ظهر أن غالبية هذه المتغيرات تظهر ارتباطا ضعيفا بموقع التسول ، مما يكشف ضعف التأثير الذي يمكن أن تلعبه الخصائص العامة لظاهرة التسسول في اختيار مواقعه .

وبشكل عام يتشابه التسول مع بقية أنشطة الإنسان الأخرى التي تزداد في فترات زمنية ، وتقل في أخرى ، حيث نجد أن غالبية المتسولين هم ممن يتسولون خلال الفترة الممتدة من الصباح وحيى الظهيرة ، وقد كان انتشارهم عاليا في جميع مناطق الدراسة بلا استثناء ، خاصة بالدائرة الأولى . حيث كان الدافع بغالبية المتسولين لاختيار هذه الأوقات يعود إلى خروج الناس لأداء الصلاة وقلة حركة الدوريات على التوالي ، وتركز غالبيتهم ضمن الدائرتين الأولى والثانية .

كما تفوق يوما الخميس والجمعة على باقي أيام الأسبوع بارتفاع دخل المتسولين خلالهمـــا ، وقد ارتفعت نسبتهم في غالبية الدوائر وبخاصة الدائرتين الأولى والرابعة .

وبتتبع نتائج العلاقة بين مواقع التسول حسب الخصائص الزمنية له ، ظهر أن غالبية هذه العلاقة قد حاءت متوسطة في مستواها بشكل عام . مما يعكس مدى التأثير الذي يمكن أن تلعبه الخصائص الزمنية للتسول في اختيار مواقعه .

ولعل من الجدير بالإشارة عند النظر في نتائج هذه الدراسة ومقارنتها مع فرضياتها السواردة في بدايتها ، ملاحظة إمكانية التعميم عند الحديث عن واقع توزع المتسولين ، سواء من النساء أو الأطفال، بالرغم من تباين مستويات العلاقة بين كافة المتغيرات ، فقد ترتفع قيمة معامل ما ، بينما تنخفض قسيم الآخر . إلا أن غالبية هذه العلاقات قد اتفقت مع فرضيات الدراسة .

وأخيرا أسفرت النتائج الخاصة بالحالة الاجتماعية لأولياء أمور الأطفال في مدينة مكة المكرمة ، أن نسبة المتزوجين منهم قد شكلت الغالبية العظمى بنحو (٨٢,٨٪) من إجمالي حالات الأطفال ، وكان غالبية المتسولين من هذه الفئة يمارسون التسول بدافع الفقر والحاجة . وجاء من كانت والدت

متوفية بأقل النسب إسهاما في التسول ، وقد كان جميعهم أيضا يمارسون التسول نتيحة للفقر والحاحة ، في حين جاء غالبية المتسولين الأطفال في هذه الدراسة ممن كان والده يمثل رب الأسرة ، وذلك بنسسبة تقدر بنحو (٦١,٥٪) .

وبالنسبة لوجود الأب والأم على قيد الحياة ، فقد أثبتت نتائج الدراسة أن نحو مسن (٨٨,٢) من الأطفال والدهم على قيد الحياة . في حين شكلت نسبة من كانت والدته على قيد الحياة نحو (٩٨,٥).

أما بالنسبة للمستوى التعليمي للوالدين ، فقد حاء الأميون من الوالدين بأعلى نسبة ، وجميع الأطفال من هذه الفئة يمارسون التسول نتيجة لعاملي الفقر والحاجة والرغبة في زيادة الدخل ، في حين تساوت نسبة من كان والديه من ذوي التعليم الجامعي والتي بلغت (٢,٥٪) .

وفيما يتعلق بالحالة الاقتصادية للوالدين ظهر أن ما يقارب (٢٩,٦٪) من الآباء يمارسون أعمالا حرة متواضعة ، فيما بلغت نسبة الأمهات الأميات من هذه الفئة نحو (٢٥,٦٪) . وكان غالبية الأطفال المنتمين لآباء يمارسون أعمالا حرة متواضعة يتسولون بدافع الفقر والحاجة ، في حين كان إحبار ولي الأمر هو الدافع بالأطفال لممارسة التسول من جهة الأمهات اللاتي يمارسن ذات الأعمال .

### ٢ - ٢ التوصيات:

يعرض هذا الجزء من الدراسة على ضوء النتائج التي أسفرت عنها بعض التوصيات الفاعلة لأخذها بعين الاعتبار أثناء التخطيط المستقبلي لمكافحة هذه الظاهرة و إجراء البحوث العلمية في هذا المحال:

١ - تشجيع البحوث المتعلقة بموضوعات جغرافية التسول ، لأهميتها و إسهاماتها الفاعلة في فهم ظاهرة التسول والحد من انتشارها ، باعتبار أن مثل هذه الدراسات يمكن أن تمشكل قاعدة أو ركيزة أساسية لأي دراسة مستقبلية في هذا الجال .

٢- إجراء بعض الدراسات الجغرافية على غرار هذه الدراسة في مدن أخرى من مدن المملكة العربية السعودية لمعرفة الخصائص الاجتماعية و الاقتصادية التي يتسم بحا المتسولون ، وكيفية انتشارهم ، مع محاولة إحراء دراسة متكاملة عن جغرافية التسول في مدينة مكة تتضمن الذكور .
١٤ لم تتناوله هذه الدراسة .

٣- الاهتمام بنشر الإحصاءات الخاصة بالمتسولين على مستوى الدولة أو المدن ، الأهمية هذه الاحصاءات في الدراسات العلمية لهذه الشريحة الاحتماعية .

٤- تضمين الاستمارات التي تملئ من قبل المتسولين لبعض البيانات التي قد تساعد المهتمين على
 تتبع سير هذه الظاهرة وذلك على النحو التالي :

أ - بيانات تتعلق بالخصائص الاجتماعية : كحجم الأسرة ومكان المسيلاد ، و الأحياء السابقة للسكن لكونها من أكثر العوامل التي تدل على حسراك المتسولين ، إضافة إلى الاهتمام بتتبع الأوضاع الاجتماعية لأسر المتسولين الأطفال .

ب - بيانات تتعلق بالخصائص الاقتصادية : كالدخل أو موقع السكن وملكيته ونوعيته ، ومدة الإقامة به وعدد غرفه .

حـ - بيانات تتعلق بخصائص التسول العامة والزمنية: كموقع التسول، و درجسة التخطيط له، وعدد المشاركين به، وكذلك الأماكن المختارة للتسول، وأوقات التسول، وأكثر الأيام لممارسته، والوسيلة المستخدمة في الوصول لتلك الأماكن، وتكلفتها والزمن المستغرق للوصول لها مع بيانات متكاملة عن المسافة التي يقطعها المتسولين.

تكثيف الوعي بمخاطر ظاهرة التسول ، وذلك من خلال إقامة الندوات التثقيفية بـصورة مستمرة للتعريف والتوعية بمخاطر هذه الظاهرة ، وما قد يترتب عليها من أضرار قد تنعكس علـــى المحتمع وعلى هؤلاء المتسولين أنفسهم .

7- إيجاد نظام أكثر صرامة من قبل وزارة الشئون الاحتماعية نحو هؤلاء المتسولين ، سواء من النساء أو الأطفال ، يقتضي بالترحيل الفوري لغير السعوديين مع سحن السعوديين لمدة لا تقل عن أسبوعين على الأقل ، وذلك في سبيل الحد من هذه الظاهرة .

٧- تكثيف عمل الدوريات للقبض على المتسولين حسب أوقات مدروسة لكل مواقع التسسول في جميع أرجاء مدينة مكة المكرمة .

٨- العمل على دراسة ومعالجة ظاهرة التخلف بين الوافدين واحتثاثها .

٩- دراسة أوضاع المتسولين السعوديين وحل مشاكلهم بما يكفل لهم الحياة الكريمة .

١٠ إنشاء خريطة موحدة لمدينة مكة المكرمة ، وذلك لتجنب التضارب في مـــسميات الأحيـــاء وعددها مع وضع حدود دقيقة وواضحة لهذه الأحياء .

## المراجع

- البقمي ، عيد مطلق ، (١٤٢٠هـــ) ، ظاهرة التسول في مدينة الرياض ، رسالة ماحستير غير منشورة ، الرياض ، حامعة الملك سعود .
- الجابري ، نزهه يقضان ، ( ١٤١٣هــ) ، مورفولوجية مكة المكرمة الاجتماعية دراسة في تحديد المناطق الاقتصادية الاجتماعية بالعاصمة المقدسة ، رسالة ماجستير غير منشورة ، مكة المكرمة ، جامعة أم القرى .
- الجنعيذب ، مساعد بن عبد الرحمن ، (٢٢٢هـ) ، أحجام المراكز الحضرية وامتداد أقاليمها الوظيفيــة بمنطقــة القصيم ، الإدارة العامة للثقافة والنشر ، سلسلة مشروع وزارة التعليم العالي لنشر ألف رسالة علمية ، رقم ( ٣٨ ).
- الخليفة ، عبد الله ، (١٤١٣هـ) ، المحددات الاجتماعية لتوزيع الجريمة على أحياء مدينة الرياض ، الكتاب السنوي لمركز أبحاث مكافحة الجريمة ، العدد الثاني (٢).
- السيف ، محمد بن إبراهيم ، (٢٤١٧هــ) ، الظاهرة الإجرامية في ثقافة وبناء المحتمع الـــسعودي بـــين التــصور الاجتماعي وحقائق الاتجاه الإسلامي ، الرياض ، مكتبة العبيكان .
- السيف ، محمد بن إبراهيم ، (١٤٢٤هــ) ، المدخل إلى دراسة المحتمع السعودي منهج في علم الاجتماع وتحليـــل وظيفي للمحتمع ودروس علمية في التغير الاجتماعي والتربية الوطنية ، ط ٢ ، الرياض ، دار الخريجي للنشر والتوزيع .
- السدحان ، عبد الله (١٤٢٢هـــ) ، الخصائص الاجتماعية للمتسولين في المملكة العربية السعودية (المنطقة الشرقية خاصة ) ، مدخل للتعرف على الأسلوب الأمثل للتعامل معهم .بحث غير منشور ، جامعة الملك فيصل .
- الشربيني ، زكريا ، ( ١٩٩٠م ) ، الإحصاء اللابارامتري في العلوم النفسية والتربوية والاجتماعيــــة ، القــــاهرة ، مكتبة الانجلو المصرية .
- الصالح ، ناصر بن عبد الله ، ( ١٤٠٩ هـ ) ، الوظيفية الدينية وأثرها على التركيب الداخلي واستخدامات الأرض بمدينة مكة المكرمة ، مجلة حامعة أم القرى مجلة فصلية للبحوث العلمية المحكمة ، السنة الأولى ، العدد الأول .
- الصالح ، ناصر . السرياني ، محمد ، ( ١٤٢٠هـ ) ، الجغرافيا الكمية والإحصائية أسس وتطبيقات بالأساليب الحاسوبية الحديثة ، ط ٢ ، الرياض ، مكتبة العبيكان .
- الصنيع ، عبد الله علي عبد الرحمن ، ( ١٤١٥هـ) ، مقدمة في البحث العلمي المعاصر ، ط ٢ ، المكتبة الفيصلية .
- المطرفي ، محمد بن سليم ، ( ١٤٢٦هـ ) ، جغرافية السرقة في مدينة مكة المكرمة ، رسالة ماجستير غير منشورة ، مكة المكرمة ، جامعة أم القرى .
- العثيم ، صالح ، ( ١٤٢٣هـــ) ، مغامرات المتسولين بين الحاحة والاحتراف ، ط ١ ، الرياض ، مكتبة الملك فهد الوطنية .
- العساف ، صالح بن حمد ، ( ١٤٢٤هـــ) ، المدخل إلى البحث في العلوم السلوكية ، ط ٣ ، الرياض ، مكتبــة العبيكان .
- الفرا ، محمد على عمر ، (١٩٨٣م) ، مناهج البحث في الجغرافيا بالوسائل الكمية ، ط ٤ ، الكويت ، وكالة المطبوعات .
- الفايز ، عبد العزيز بن إبراهيم ، ( ١٤٢٥هــ) ، الأبعاد الأمنية لظاهرة التسول في المحتمع السعودي دراسة مسحية . بمدينة الرياض ، رسالة ماحستير غير منشورة ، الرياض ، جامعة نايف العربية للعلوم الأمنية .

- المفرحي ، عبد العزيز محمد ، (١٤١٣هـ) ، احتراف التسول في منطقة الحرمين الـــشريفين بالمملكـــة العربيـــة السعودية، رسالة ماجستير غير منشورة ، الرياض ، المركز العربي للدراسات الأمنية والتدريب .
  - المور ، مها ، ( ٢٠٠٣م ) ، الخصائص الاجتماعية والاقتصادية للمتسولين في الأردن ، بحث غير منشور .
- القحطاني ، عبد الله مشبب ، ( ١٤٢١هـ ) ، السياسة الجنائية لمكافحة التسول ، رسالة ماجستير غير منشورة ، الرياض ، أكاديمية نايف العربية للعلوم الأمنية .
- النجار ، ياسر . الغامدي ، سعد . ( ١٤٢٢هـ ) ، تحليل النمو العمراني واتجاهاته باستخدام بيانات الاستــشعار عن بعد : دراسة تطبيقية على مدينة مكة المكرمة من ١٩٧٨ ٢٠٠٠م ، بحلة جامعة الملك عبد العزيز ، مركز النشر العلمي بجامعة الملك عبد العزيز ، حدة ، العدد الخاص .
- الهذلول ، صالح وايدادان ، ناريانان ، (١٤١٩هـ) ، التنمية العمرانية في المملكـة العربيــة الــسعودية الفــرص والتحديات ، الرياض ، دار السهن .
- برهم ، نسيم وصبحه ، كايد وعبد الله ، عبد الفتاح (١٩٩٨م) ، مدخل إلى الجغرافية البشرية ، دار صفاء للطباعة
   والنشر والتوزيع .
  - زعزوع ، ليلي (٤٢١هـ) ، جغرافية الجريمة الحضرية ، ط ١ ، الدار العربية للعلوم .
- شاكر ، جمال محمد ، ( ٢٠٠٥م ) ، المرشد في التحليل الإحسائي للبيانات باستخدام SPSS ، ط١ ، الإسكندرية، الدار الحامعية .
- عبد الجليل ، محمد (١٤٢١هـــ) ، الأبعاد الجغرافية لمرض الإيدز في العالم مع إشارة خاصة لمنطقة الخليج العربية ، القاهرة ، مكتبة الانجلو المصرية .
- فهمي ، محمد سيد ، ( ٢٠٠٠م) ، أطفال الشوارع مأساة حضارية في الألفية الثالثة ، ط. ١ ، الإسكندرية ، المكتبة الجامعية .
- كتبي ، زهير بن محمد جميل ، (١٤١٣هــ) ، التحليل المكاني لحوادث الحريق بمدينة مكة المكرمة ، رسالة ماحستير غير منشورة ، مكة المكرمة ، جامعة أم القرى .
- كتبي ، زهير محمد جميل ، ( ١٤٢٤هـــ) ، أثر الوظيفة الدينية على استخدام الأرض في مكة المكرمـــة ، رســـالة
   دكتوراه منشورة ، ط ٣ ، مكتبة العبيكان .
  - مصلحة الإحصاءات العامة والمعلومات السكانية والحيوية ، التعداد العام للسكان والمساكن ١٤٢٥ هـ. .
    - وزارة الشئون الاجتماعية ، التقرير السنوي لمكتب مكافحة التسول بمكة المكرمة ، ( ١٤٢٥هـــ ) .
      - وزارة الشئون الاجتماعية ، ( ١٤٢٥هـــ) ، التقرير السنوي لمكتب التسول .
  - وزارة العمل والشئون الاحتماعية ، (١٣٨٢هــ) ، دراسة عن مكافحة التسول ، الرياض ، حامعة الملك سعود.
    - وزارة العمل والشئون الاجتماعية ، (١٤٢٢هـــ) ، التقرير الإحصائي السنوي .
    - وزارة العمل والشئون الاجتماعية ، الإحصاء السنوي لمكتب مكافحة التسول ، ( ١٤٢٣ ١٤٢٤هـ ) .
    - وزارة العمل والشئون الاحتماعية ، الإحصاء السنوي لمكتب مكافحة التسول ، ( ١٤٢٤-١٤٢٥هــ) .

ملحق

# بسم الله الرحمن الرحيم

عزيزي الجحيب على هذه الاستمارة السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

أود القيام بدراسة حغرافية تسول النساء و الأطفال في مدينة مكة المكرمة ، وذلك استكمالا للحصول على درجة الماجستير في تخصص الجغرافيا من كلية العلوم الاجتماعية بجامعة أم القرى ، ولضرورة الحصول على المعلومات والبيانات اللازمة لهذه الدراسة . آمل منكم أخوتي الكرام الإجابة على أسئلة هذه الاستبانة ، علما أن جميع المعلومات ستعامل بسرية ولن تستعمل إلا لغرض البحث العلمي .

مقدرة حسن تعاونكم سلفا الباحثة

·	
بسم الله الرحمن الرحيم	
استبيان خاص بالأطفال	
رقم الحالة	
	١ – النوع :
ب ــــ أنثى ( )	أ-ذكر ( )
	۲ — الجنسية :
ب – غير سعودي ( حدد )	أ – سعودي
	٣ — العمر :
••••••	
	٤ – مكان الميلاد :
ب – المنطقة	أ — المدينة
ج — الحي	ج – الدولة
	ه — المستوى التعليمي :
••••••	•••••
؟ ( حدد أسم الحي والشارع ) .	٦ – أين يقع مكان إقامتك الحالي
***************************************	
الحالي ؟	٧- كم تبلغ مدة إقامتك في الحي
	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
السكني بها ؟	٨ – ما هي الأحياء التي سبق لك

» — ملكية المسكن الذي تقيم فيه ؟
١ – ملك ( ) ٢ – مستأجر ( ) ٣ – غير ذلك ( حدد )
١٠ - ما صفة المسكن الذي تقيم فيه ؟
١ – شقة ( ) ٢ – (شعبي ( ) ٣ – غير ذلك ( حدد )
١١ - كم عدد الغرف في هذا المسكن
١٢ – كم عدد المقيمين معك في السكن
١٢ – ما علاقتك بالمقيمين معك في السكن
١٤ – كم عدد المقيمين معك في السكن ؟
- ذكور ( )                               إناث ( )
١٥ - ما هي الحالة الاجتماعية للوالدين ؟
ا – متزوجین ( ) ب – مطلقین ( ) ج – أخرى ( حدد )
١٦ – كم عدد مرات الزواج للأب و للأم ؟
أ – للأب ب – للأم
ج <sup>—</sup> لم يتم زواجه بأخرى ( )
١٧ — من هو رب الأسرة١٧
١٨ — ما هو مقدار الدخل الشهري للأسرة
١٩ ما هي وظيفة والدك
. ٢ - ما هي وظيفة والدتك

***************************************	٢١ – ما لحالة التعليمية للأم ؟
	٢٢ — ما الحالة التعليمية للأب ؟
معوديين )	٢٣ – ما صفة الإقامة في المملكة ؟ ( لغير الس
۲ — غير نظامية ( )	١ – نظامية ( )
	٢٤ — إجمالي مدة إقامتك في مدينة مكة ؟
***************************************	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
***************************************	٢٥ - ما سبب قدومك إلى المملكة ؟
	٢٦ – مع من حثت إلى المملكة ؟
	٢٧ — ما المهنة التي تزاولها غير التسول ؟
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	
والمهنة ؟	٢٨ – ما مقدار الدخل الشهري من التسول
***************************************	
، والشارع )	٢٩ – أين تمارس التسول ؟ ( حدد أسم الحي
	٣٠ – مع من تأتي إلى مكان التسول ؟
***************************************	

٣١ – ما سبب اختيارك لموقع التسول ؟
٣٢ – ما هي أسباب التسول ؟
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
٣٣ - هل تم ضبطك من قبل مكافحة التسول ؟ كم عدد مرات الضبط ؟
**************************************
٣٤ – هل تم التخطيط مسبقا لممارسة التسول؟
أ-نعم ( )
٣٥ – هل يوجد مشاركين لك في التسول ؟
أ-نعم ( )
٣٦ - كم عدد المشاركين لك في التسول ؟
***************************************
٣٧ — ما هي الأوقات التي تختارها للتسول ؟
١ – الفترة الصباحية ( ) ٢ – الظهيرة ( ) ٣ – المساء ( )
٤ — أوقات أخرى ( حدد )
٣٨ – لماذا تختار هذه الأوقات بالذات ؟
٣٩ – أي الأيام أكثر دخلا ؟

<ul> <li>٤ - ما وسيلة المواصلات التي تستخدمها في الذهاب لموقع التسول ؟</li> <li>١ - سيارة خاصة ( ) ٢ - تاكسي ( ) ٣ - نقل عام ( النقل الجماعي ) ( )</li> <li>٤ - سيرا على الأقدام ( ) ٥ - أخرى ( حدد )</li></ul>
٤١ – كم تبلغ تكلفة وسيلة النقل ؟
٤٢ – كم هي المسافة التي تقطعها للوصول إلى أماكن التسول ؟

رقم الحالة
۱ – الجنسية : – سعودية ( ) ب – غير سعودية ( حددي )
۲ — العمر :
٣ – مكان الميلاد : أ – المدينة
٤ – المستوى التعليمي :
ه — الحالة الاجتماعية : ١ — أعزب ( ) ٢ — متزوج ( ) ٣ — مطلق ( ) ٤ — أرمل ( ) .
٦ – ما مقدار الدخل الشهري ؟
٧ – أين يقع مكان إقامتك الحالي ؟ ( حددي أسم الحي والشارع ) .

بسم الله الرحمن الرحيم استبيان خاص بالنساء

٨ – كم تبلغ مدة إقامتك في الحي الحالي ؟

٩ – ما هي الأحياء التي سبق لك السكني بها ؟
***************************************
١٠ - ملكية المسكن الذي تقيم به ؟
١ – ملك ( ) ٢ – تستأجر ( ) ٣ – غير ذلك ( حدد )
١١ - ما صفة المسكن الذي تقيم فيه ؟
١ – شقة ( ) ٢ – شعبي ( ). ٣ – غير ذلك ( حدد )
١٢ – كم عدد الغرف في هذا المسكن ؟
١٣ - كم عدد المقيمين معك في السكن ؟
•
١٤ – ما علاقتك بالمقيمين معك في السكن ؟
١٥ - كم عدد المقيمين معك في السكن ؟
١ – ذكور ( ) ٢ – إناث ( )
١٦ – ما صفة الإقامة في المملكة ؟ ( لغير السعوديات ) .
١ – نظامية ( ) ٢ – غير نظامية ( )
١٧ — إجمالي مدة إقامتك في مدينة مكة ؟
***************************************
١٨ – ما سبب قدومك للمملكة ؟
١ – الحج ( ) ٢ – العمرة ( ) ٣ – العمل ( ) ٤ – الزيارة ( )
٥ – غير ذلك (حدد )

			بها غير التسول :	١٩ – ما لمهنة التي تزاول	
•	٤ – غير ذلك	- بدون مهنة (  )		١ – طالبة ( )	
	•			( حددي )	
	، والمهنة ؟	ي تتقاضيه من التسول	الشهري التقريبي الذبح	. ٢ – ما مقدار الدخل	
	••••••		*************		
*******	*******	***************************************	*****************		
·					
		لحي والشارع ).	ر حددي أسم ١-	٢١ – أين تمارس التسوا	
		•••••		***************************************	
	*************	•••••	•••••••	*****************	
			. لموقع التسول ؟	۲۲ – ما سبب اختيارك	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		•••••	***************************************		
			سول ؟	٢٣ – ما هي أسباب الت	
***************************************		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••••	***************************************	
	الضبط.	ل ؟ كم عدد مرات ا	ن قبل مكافحة التسو	٢٤ – هل تم ضبطك م	
			***************************************		
		ل ؟	مسبقا لممارسة التسو	٢٥ - هل تم التحطيط	
		( )	7 — 7	١ - نعم ( )	
	•				
			كين لك في التسول ؟	٢٦ – هل هناك مشارك	
·		( )	ب – لا	أ – نعم ( )	
			ئين لك في التسول ؟	۲۷ – كم عدد المشارك	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
		م- ۹ –			

٢٨ — ما هي الأوقات التي تختارها للتسول ؟
۱ — الفترة الصباحية ( $)$ $7$ — الظهيرة ( $)$ $7$ $-$ المساء ( $)$ $3$ $-$ أوقات أخرى
( حلدي )
٢٩ – لماذا تختاري هذه الأوقات بالذات ؟
***************************************
٣٠ – أي الأيام أكثر دخلا ؟
***************************************
٣١ – ما وسيلة المواصلات التي تستخدميها في الذهاب لموقع التسول ؟
١ - سيارة خاصة ( ) ٢ - تاكسي ( ) ٣ - نقل عام ( نقل جماعي ) ( )
٤ - سيرا على الأقدام ( ) ٥ - أخرى ( حددي )
e 15.11.51 . 5:16-11
م) ٣٢ – كم تبلغ تكلفة وسيلة النقل ؟
٣٣ – كم هي المسافة التي تقطعيها للوصول إلى أماكن التسول ؟
١١٠ كم لتي المساد التي تسبيها عو عود إلى العام التي التعام الت